

Liste der Biozidprodukte, die in Deutschland aufgrund eines laufenden Entscheidungsverfahrens auf dem Markt bereitgestellt und verwendet werden dürfen.

Laufendes Entscheidungsverfahren über einen Antrag auf Zulassung oder zeitlich parallele gegenseitige Anerkennung nach Artikel 89 Absatz 3 Unterabsatz 2 der Verordnung (EU) 528/2012 (Biozid-Verordnung) i.V.m. § 28 Absatz 8 Unterabsatz 3 des Chemikaliengesetzes.

Bitte beachten Sie: Aufgrund der technischen Gegebenheiten im Register für Biozidprodukte (R4BP) ist diese Liste nicht tagesaktuell. Bei eventuellen Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Bundesstelle für Chemikalien (chemg@baua.bund.de).

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
1+1 Wofasteril SC super	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
115 Facaderens Konzentrat	Beck & Jørgensen A/S	2; 4	DDAC
115 Facaderens Konzentrat SUPER	Beck & Jørgensen A/S	2; 4	DDAC
126 Micronil	Beck & Jørgensen A/S	2; 4	DDAC
162 Combitartre	SOCODIF	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
1De Beste Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
2 EN 1 CLEANITY	CLEANITY S.L.	2; 3; 4	DDAC
25WP	Chemtura Europe Ltd	18	Diflubenzuron
3 Athlet	benefits for you	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
3PhasenReiniger Aktivchlor	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
4D+	SICO	2; 4	L(+)-Milchsäure
4Hooves	DeLaval NV	3	ADBAC; DDAC
5EN1 ECO ACTIF	SICO	2; 4	L(+)-Milchsäure
A CID HIA	Qualleo Environnement	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
A CID HIS	Qualleo Environnement	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
A.W.Niemeyer Selbstpolierendes Antifouling	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
A10 ³ DES	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
A10 ³ Händedesinfektion	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
A10 ³ HORSE	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
A10 ³ PETS	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
A10 ³ PETS Pfötchen	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AB Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AB Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AB Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Abex 2%	Lifarma	18	Cyromazin
Abex 50% Konzentrat	Lifarma	18	Cyromazin
AC 01	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 03	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 06	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 07	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 09	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 16	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 17	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 42	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 43	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AC 44	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 45	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 46	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 47	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 48	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 49	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 50	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 51	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 52	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 54	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 55	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 56	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 57	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 58	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 59	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 60	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 61	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 70	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AC 75	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC 80	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AC Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AC Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aceta Ameisenköderbox	Killgerm GmbH	18	Acetamiprid
Aci - nova	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACIDE PERACETIQUE 5M	Quaron S.A.S.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACIDONET BASE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACIDOPERACETICO 15	UVEOL	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACM MOUSSE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACM SIL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aco Hygiene Perfectoxid	ACO Kjemi	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Aco Perfectoxid 15	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACO Perfectoxid m/skum	ACO Kjemi	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aco.mix C 10 MC	Acotec GmbH	18	Cyphenothrin
Acon 140	Horpovel GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACQ 850	Acquaflex	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACQ 850	Acquaflex SRL	11; 12	Peressigsäure
ACQ 852	Acquaflex	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACQ 852	Acquaflex SRL	11; 12	Peressigsäure
ACQUAPURA Salt tablets	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ACQUAPURA Salt tablets	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ACQUAPURA Salt tablets	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ACT 10	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACT 100 SG	LODI	18	Acetamiprid
ACT 11	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACT 12	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACT 13	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACT 14	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACT 30	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACT 5 GB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
ACT 5 GB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
ACTALYS	FLASHNET 19	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACTI 15 PLUS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI BACTER 5	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI BACTER OXY	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI BACTER SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI DES 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ACTI DES Acid	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI DES Clean	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI F-25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI FOAM	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI NOX CLEAN	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI PES 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI PES Acid	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTI PES Clean	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTICIDE C&D 01	Thor GmbH	2; 4	DDAC
ACTICIDE C&D 02	Thor GmbH	2; 4	DDAC
ACTICIDE C&D 02 RTU	Thor GmbH	2; 4	DDAC
ACTICIDE IPA 20	THOR GmbH	6	IPBC
ACTICIDE IPS 15	THOR GmbH	6	IPBC
ACTICIDE IPS 20	THOR GmbH	6	IPBC
ACTICIDE IPS 30	THOR GmbH	6	IPBC
ACTICIDE IPW 40	THOR GmbH	6	IPBC
ACTICIDE IPW 50	THOR GmbH	6	IPBC
ACTICIDE® 14	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® CMG	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® CMG CONC	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® GDA 24	Thor GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
ACTICIDE® GDA 50	Thor GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
ACTICIDE® LG	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® MV	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® MV 1	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® MV 14	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® MV 4	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® MV 7	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® NC	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® NC 4	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® PT	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® RS	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ACTICIDE® RS CONC	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® SPX	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® SR 1315	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® SR 3037	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTICIDE® SR 6033	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ACTIL Händedesinfektion	Dirk Höfer Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Action A	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ACTIVAL Compact	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Actival Desinfekt	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Actival Desinfekt	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ACTIVAL Natürlich	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL Ökologisch	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER BASIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER BASIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER COMPACT	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER COMPACT Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DESINFECT CLASSIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DESINFECT CLASSIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ACTIVAL POWDER DESINFEKT CLASSIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DESINFEKT CLASSIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DESINFEKT PREMIUM	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DESINFEKT PREMIUM Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DISINFECT BASIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DISINFECT BASIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DISINFECT PREMIUM	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL POWDER DISINFECT PREMIUM Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL Power White	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL Pro Natur	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL Ultra	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL Ultra Bright	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ACTIVAL White	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVAL-Eco Sensitive	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Active Anolyte skin	Elements of Water GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Active Anolyte Surface	Elements of Water GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Active Anolyte Surface	Elements of Water GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Active Anolyte Vet	Elements of Water GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Active Anolyte Vet	Elements of Water GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Active Anolyte Water	Elements of Water GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ACTIVE BREEZE 8	GARMON	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Active chlorine based products BPF - CID LINES NV	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Active DDAC Broad spectrum Disinfectant Professional	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Active DDAC Broad spectrum Disinfectant RTU	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Active DDAC Broad spectrum Disinfectant RTU Professional	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Active DDAC Healthcare Disinfectant Professional	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Active DDAC Healthcare Disinfectant RTU	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Active DDAC Healthcare Disinfectant RTU Professional	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Active shield lotion		19	Icaridin
ACTIVOX DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ACTIVOX DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ACTIVOX DES-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Actoderm	ACTO GmbH	1	Propan-2-ol
Actoderm	ACTO GmbH	1	Propan-2-ol
Actoderm Gel	ACTO GmbH	1	Propan-2-ol
ACTOSEPT HPL 1 %	ACTO GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
ACTOSEPT HPL 12,5 %	ACTO GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
ACTOSEPT HPL 2,5 %	ACTO GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
ACTOSEPT HPL 6,25 %	ACTO GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
ACTOSEPT HPL WIPES	ACTO GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
ADD.ONE Skin	Noxefin GmbH & Co. KG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ADD.ONE Surface	Noxefin GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ADD.ONE Water Systems	Noxefin GmbH & Co. KG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ADDI-PROX MB/R	Oemeta Chemische Werke GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ADF iFlush+	ADF Milking Ltd	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ADIEL CHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ADIELIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ADIELIN MOUSSANT	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ADIROX CHLORE	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ADMIRAL 933 PLUS BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
ADMIRAL 933 PLUS DARK BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
ADMIRAL 933 PLUS LIGHT BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
ADMIRAL 933 PLUS RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AdvaCare Des	Ecolab Deutschland GmbH	2	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
Advisal®	ENVISAL GmbH	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Advisal® 200	ENVISAL GmbH	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
Advisal® 400	ENVISAL GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
AEDEX OPEN AIR T	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin
AEGIS	Activa s.r.l.	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin
aeriasept	Novapura AG	2; 3; 4	DDAC
AEROLUB Pyrethre aerosol / Sumi	AEROLUB	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Aero-Sense Cabin Disinfectant	Aero-Sense NV	2; 4	DDAC
Aero-Sense Cabin Disinfectant Conc	Aero-Sense NV	2; 4	DDAC
Aero-Sense Cabin Disinfectant Concentrated	Aero-Sense NV	2; 4	DDAC
Aero-Sense Cabin Disinfectant RTU	Aero-Sense NV	2; 4	DDAC
Aérosol Mouches Moustiques	LODI , PA des 4 routes 35390 Grand Fougeray	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Aérosol PYR	LODI , PA des 4 routes 35390 Grand Fougeray	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Aeraxon Ameisen-Stopp Streu- und Gießmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Aeraxon Silberfischchen-Köderdose	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Cypermethrin
AES PAA 5	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AF Basic wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
AF wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
AFCO 0251	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AFCO 5223	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AFCO 5333	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AFCO 6008	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Afrotin WSK	Schill + Seilacher GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
AFZ Spezial Flächendesinfektion	AFZ GmbH	2; 3; 4	DDAC
AG/SR C 40	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AGA STERIL	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AGA STERIL	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Agacid 5+	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AGACID 5000	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AGACID AKTIV	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AGACID FORTE	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
AGAKOK 2.5	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
Agakok Forte	Anti-Germ Deutschland GmbH	3	Chlorkresol
AGASURF 1.0	HYPRED SAS	3	Biphenyl-2-ol; Chlorkresol
AGASURF 2.5	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
AGAVOX-G	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AGAVOX-G	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AGAVOX-N	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AGAVOX-N	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AGENTE BIOZIDA P76	CONDOROILCHEMICAL	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AGO Schimmelentferner	AGO A.Goldapp	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AGO Schimmelentferner	RBS Haube	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AGRI BASIC	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AGRI CHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Agri Peroxi	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AgriMarkt Melkanlagenreiniger alkalisch	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AGRIMARKT MILCHSÄUREMANTEL	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
AGRIMARKT MILCHSÄURENEBEL	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
AGRION	POC Peter Ott Consulting / SB INNOV	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Agro FD	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro FD BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Agro LA Spray	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro LA Spray BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro Lac Dip	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro Lac Dip BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro Lac Spray	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro Lac Spray BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro White Dip	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Agro White Dip BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
AGROCHLOR CL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AGROCHLOREL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Agrodox	GEA Farm Technologies GMBH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
agroFumi Cal	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
agroFumi Cal	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
agroFumi Mix	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
agroFumi Mix	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
agroFumi Mix 20	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
agroFumi Mix 20	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
agroFumi Mix microfein	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
agroFumi Mix microfein	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
agroFumi Mix staubreduziert	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
agroFumi Mix staubreduziert	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Agrosteril 5	Asiral	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AGROSTRIL	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
AH Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
air cleaner	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AirClean	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Airspexx	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Ajax Desinfektionsreiniger 3 in 1 Spray	CP GABA GmbH	2; 4	DDAC
Ajax Reines Zuhause	CP GABA GmbH	2; 4	DDAC
Akemi - Schimmelentferner	AKEMI chemisch technische Spezialfabrik GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aktic Chlor flüssig	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aktion% Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aktiv Bon: 80137	KLEEN PURGATIS GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AKTIV C662	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AKTIV DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AKTIV DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AKTIV DES 100	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AKTIV DES 100 AKTIV DES 100	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Aktivator / Desinfektionsmittel	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aktivin BaktoKill Hände	WERO GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aktivin BiesterStop Plus	Herwe GmbH/ Wero GmbH	19	Icaridin
Aktivin BiesterStop Plus	WERO GmbH	19	Icaridin
Aktivin DHH	Firma Fritz Osk. Michallik GmbH & Co.KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aktivsauerstoff flüssig	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Aktivsauerstoff flüssig (11%)	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Aktivschaum Cl	Wigol® W. Stache GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aktivschaum Cl Alu	Wigol® W. Stache GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AL 131	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Al Ox	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ALBILEX-3000-A	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ALBILEX-DESTO-11	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ALBILEX-DESTO-19	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ALBILEX-DESTO-3	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ALBILEX-DESTO-35	Albilex GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ALBILEX-DESTO-50	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ALBILEX-DESTO-6	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Albilex-POOL-des	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-POOL-des	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-10	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-10	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-12	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-12	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-19	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-19	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-25	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-25	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-3	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-3	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-30	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-30	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-5	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-5	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-6	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-6	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-8	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-8	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-des	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Albilex-Super-des	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ALBILEX-TW-des	Albilex GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Albilex-50-DES	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ALBONE 18	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ALBONE 30	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ALBONE 35	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ALBONE 35 S	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ALBONE 50	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ALBONE 50 S	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ALCAFOAM CL AL	SOPURA CHEMIE	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALCAJEL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALCALI ECO	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALCALI PREMIUM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALCALIN FERME	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALCANET	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Alco Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Alcohol Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Alcohol Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Alcoholdoekjes Refill 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alcoholdoekjes Refill 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alcoman	distributed by Meditrade GmbH	1	Propan-2-ol
Alcoman +	Meditrade GmbH	1	Propan-2-ol
Alcoman Optima	Meditrade GmbH	1	Propan-2-ol
Alcoman Plus	Meditrade GmbH	1	Propan-2-ol
Alcoman Tücher	Meditrade GmbH	1	Propan-2-ol
Alcoman Wipes	Meditrade GmbH	1	Propan-2-ol
Alcoman-Gel	Meditrade GmbH	1	Propan-2-ol
Aldecoc	Theseo S.A.S	3	Chlorkresol
Aldecoc ® CMK	THESEO Deutschland GmbH	3	Chlorkresol
Aldecoc CMK	THESEO Deutschland GmbH	3	Chlorkresol
Aldecoc® CMK	EWABO Chemikalien GmbH	3	Chlorkresol
Aldekol Des ® Aktiv	EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4	Peressigsäure
ALDEKOL DES 05	THESEO FRANCE	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
ALDEKOL DES® 2000	EWABO Chemikalien GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Aldekol Des® Aktiv	THESEO Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
ALDEKOL DES® Foam	Ewabo Chemikalien GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aldekol® DES 03	THESEO Deutschland GmbH	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
Aldekol® DES 04	Theseo Deutschland GmbH	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Aldekol® DES FF	THESEO Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
ALDOVET 5+	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
ALDOVET Aktiv	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
ALDOVET FF	Lysoform Vetfarm GmbH	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
ALDOVET FORM	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
ALDOVET FORMAL	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
Aldovet Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Aldovet Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
ALDOVET KOK	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
ALDOVET KOK	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
ALDOVET KOK SPEZIAL	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
ALDOVET KOK SPEZIAL	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
Aldovet Lacto 1%	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet Lacto 12,5%	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet Lacto 2,5%	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet Lacto 6,25%	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet Lacto Wipes	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Aldovet r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Aldovet Rapid 1%	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet Rapid 12,5%	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet Rapid 2,5%	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet Rapid 6,25%	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Aldovet Rapid Wipes	Lysoform Vetfarm GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Alfa Protexos Schimmel Entferner	Alfa GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Alfa proteXos Schimmel Vernichter	Alfa GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALFASECT	Sharda Cropchem Espana S.L.	18	alpha-Cypermethrin
A-LF-Sea 150 Brown	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
A-LF-Sea 150 Brown EK	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
A-LF-Sea 150 Light Brown	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
A-LF-Sea 250 Brown	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
A-LF-Sea 250 Light Brown	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
A-LF-Sea 600 Brown	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
A-LF-Sea 600 Brown E	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
A-LF-Sea 600 Light Brown E	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Algen- / Schimmelstop	Ambratec	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Algen Star Extra	Profi-Star Wartungsprodukte GmbH	2; 4	DDAC
Algen und Grünbelag Entferner	Dr Becher GmbH	2; 4	DDAC
Algen und Grünbelag Entferner Superkonzentrat	Dr Becher GmbH	2; 4	DDAC
Algen- und Moosentferner	SiMa-CleanTec GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Algen- und Moosentferner	Singoli Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Algen- und Moosentferner "P"	SiMa-CleanTec GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Algen- und Moosentferner "P"	Singoli Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Algenex Colour	Tetenal Europe GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Algenex Plus	Tetenal GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Algenstop	Obermark Chemie GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ALGHICIDA LF	Facci Service Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Alghicida LF D	Facci Service Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ALGHICIDA LF Plus	Facci Service Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Algiflocks	Chem-Tools GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Alginol GR	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2; 4	DDAC
Algotop	Chemena GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALI PEROX	INTERCHEM	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Alimentaria Pastiglie	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Alimentaria Pastiglie	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Alimentaria Pastiglie	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Alio Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Bad- & WC Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Bad- & WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Bad Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Desinfektionsspray	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Hygiene Allzweckreiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alio Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alio Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alio Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alio Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alio Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alio Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alio Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alio Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio Küchen-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio WC-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Alio WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ALKACLEAN	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Alkalischer Desinfektionsreiniger	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Alkalischer Desinfektionsreiniger	Luckfiel und Mann GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Alkatop	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALKLOR SB	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Alkohol Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Alkoholische Feuchttücher High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alkoholische Feuchttücher High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alkoholische Feuchttücher Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alkoholische Feuchttücher Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alkoholische Feuchttücher Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alkoholische Feuchttücher Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel, gebrauchsfertig, Delisept A P82	Dagama eG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Alkutex-Schimmel-Stop	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALL IN EKTO & EKZEM	Physio-Doc	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
All-Des	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
ALLIAGE CHLOR NM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALLIAGE CHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALLIAGE MOUSSE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ALLIAGE SIL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AllVir-Des	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Allzweckreiniger mit Chlor Allzweckreiniger mit Chlor SANICENTRO	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Almo Ex novo	Becker Chemie GmbH	2; 4	DDAC
Almodo - Algen en mos verwijderaar	Alco Cleaners & Coatings BV	2; 4	DDAC
ALOX H	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Alpha eco brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Alpha eco white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Alpha e-plus brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Alpha e-plus white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Alpha essence	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Alpha premix	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Alpha readymix	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Alpha spray	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
ALPHAPURA	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ALPHAPURA liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Alposal grob	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Alposal grob	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Alposal grob	Südwestdeutsche Salzwerte AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Alposal Poolsalz	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Alposal Poolsalz	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Alposal Poolsalz	Südwestdeutsche Salzwerte AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ALPURDES	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Alsa Des	Alsa Lys	2; 3; 4	DDAC
Alsa Des +	Alsa Lys	2; 3; 4	DDAC
ALTEC LT 321	Neutec Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
ALTEC LT 322	Neutec Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
ALTURA 619 EXTRA BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
ALTURA 619 EXTRA DARK BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
ALTURA 619 EXTRA IRON GREY	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
ALTURA 619 EXTRA LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
ALTURA 619 EXTRA RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
ALTURA 619 PLUS BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
ALTURA 619 PLUS DARK BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
ALTURA 619 PLUS GREEN	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
ALTURA 619 PLUS IRON GREY	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
ALTURA 619 PLUS LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
ALTURA 619 PLUS RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
Alvatech Wipes Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Alvatech Wipes Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ambiente Reiniger	NCT-Nanoprotect, Cleaning & Trading GmbH A-2604 Theresienfeld	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AMBIPUR WC ACTIVE CLEAN	BLUESUN CONSUMER BRANDS S.L.U.	2; 4	DDAC
AMBIPUR WC ACTIVE GEL	BLUESUN CONSUMER BRANDS S.L.U.	2; 4	DDAC
Ambra Sept S-HL	Ambratec GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Ambratec - Fungizid / Algizid +	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Ameisen Gel	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid
Ameisen Gel Kwizda	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid
Ameisen Köder	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid
Ameisen Köderdose	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid
Ameisen Ködergel	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid
Ameisen Ködergranulat	SBM Life Science GmbH	18	Acetamiprid
Ameisen Streu- und Gießmittel	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid
Ameisen Streu- und Gießmittel degro	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Ameisen Streu- und Griesmittel	SBM Life Science GmbH	18	Acetamiprid
Ameisen-Köderdose Aeroxon	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid
Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Ameisenmittel	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid
Ameisennest Granulat	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid
Ameisennest Mittel	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid
Amerah	Roesch Germany GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
AMIGARD SPOT-ON	SolNova Vet S.L.	19	Dekansäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Amigo Extra	Novadan ApS	2; 4	DDAC
Amity PAA 15	Amity	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Amity PAA 5	Amity	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Amity PAA RTU	Amity	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AMO 24 Desinfektion	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO 30 Desinfektion	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Air	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Air 33	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Anti Fungus	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Anti Schimmel	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AMO Aqua 22	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO CleanDes	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Entsorgungshygiene	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Food	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Fresh Air	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Stallhygiene	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO Standard	Bedo Production & Services UG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AMO ultra	BEDO Productin & Services UG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
AMP 1 RB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid
AMP 10 RB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid
AMP 100 SG	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid
AMP 2 CL	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid
AMP 2 CL	Kwizda France SAS	18	Acetamidrid
AMP 2 MG	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid
AMP 2 MG	Kwizda-France SAS	18	Acetamidrid
AMP 20 RB M	Kwizda France SAS	18	Acetamidrid
AMP 20 RB R	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid
AMP 5 GB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; Käse
AMP 5 GB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; Käse
AMP 9 PA	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; D-Fructose
AMP 9 PA	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; D-Fructose
AMP 9 PA sticker	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; D-Fructose
AMP 9 PA sticker	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; D-Fructose
AMP 9 RB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid
AMS brush DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AMS des	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AMS SILIKATFREI	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AMU-NOX	AMU-Systeme für Natur und Umwelt	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANAQUA 750	Actalys	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ANAQUA 750	Actalys	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ANAQUA 750	Actalys	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ANAQUA 750 surface disinfection	Actalys	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ANAQUA 750 Water and CIP disinfection	Actalys	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AND GO. Seat Disinfectant	CWS Boco International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
AND GO. Seatcleaner Disinfectant	CWS Boco International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
AND GO. Surface Disinfectant	CWS Boco International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Anibactil	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniClean	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anifarm Maden-Stop	Anifarm	18	Cyromazin
Anifarm Maden-Stop Konzentrat	Anifarm	18	Cyromazin
AniGermex	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Aqua Excellence	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Augenpflege	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Blaualgen-Ex	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Flächen- & Umgebungsdesinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Gefieder-Spray	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Hautpflege & -desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Hufpflege & -desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Maulpflege & -desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Ohrenpflege	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AniHealth Reptilien-Hautpflege	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Stall- & Zubehör-Desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Stalldesinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Vet	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniHealth Vet Plus	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anilysin	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Animal Bees	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Animal Desinfektion	POLY1CLEAN	2; 3; 4	DDAC
Animal Desinfektionsmittel	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
Animal Desinfektionsreiniger	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
Animal Farm	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Animal Fly	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Animal Soft	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Animaran	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Animasin	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Aqua Excellence Plus	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant CleanDes	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Euterpflege & -desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Flora Pur	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AniPlant Hautpflege & -desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Huf- & Klauenbad	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Klauenpflege & -desinfektion Classic	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Saat CARE	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Saat PROTECT	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Schuh- & Stiefel-Desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Stalldesinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Trinkwasserdesinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Vet	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniPlant Vet Plus	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AniSana	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anku Coc	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GmbH	3	Chlorkresol
Anlagen CIP GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Annuvet Peroxid plus	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Anokath Animal-V	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AnoKath Atemfit und Seuchenprävention	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AnoKath Flächen-Des	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AnoKath Green	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AnoKath Huf- und Hautfit	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AnoKath Medical	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AnoKath Ohrenreiniger Gel	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AnoKath Schimmel	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AnoKath Smoke	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anokath tw	AnoKath	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin	ecabiomed GmbH & Co KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin	Ecabiotec Swiss SA	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin air	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin aqua	ecabiomed GmbH & Co KG	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin des	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin tw	ecabiomed GmbH & Co KG	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin TW	Ecabiotec Swiss SA	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolin tw	ecobiomed GmbH	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ANOLYTE ANK SUER	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ANOLYTE ANK SUPER	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Anolyte neutral by Hycleen Des	Georg Fischer JRG AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Anolyte-BL	Innowatech GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Anolyte-Bs	Innowatech GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anolyte-Bv	Innowatech GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosan	ecobiomed GmbH & Co KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosan	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosan air	ecabiomed GmbH & Co KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosan air	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosan des	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosan Gel	ecabiomed GmbH & Co KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosan tw	ecabiomed GmbH & Co KG	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosan TW	ecobiomed GmbH	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosept	ecabiomed GmbH & Co KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anosept	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anovet	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anovet Gel	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ANRO AL Alkalisch	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Anro Alkalisch	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antares classic brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Antares classic white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Antares compound	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Antares medley	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Antares prime to use	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Antares pure	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Antares ultra brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Antares ultra white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Anti Fliegen Granulat	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Anti Fliegen Granulat	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Anti Insect Zecken (Tiques-ZECCE)	Mibelle AG Cosmetics	19	Icaridin
ANTI JUKK Anti Insektenspray Tropica	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
ANTI JUKK Anti-Insektenspray	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
ANTI JUKK Anti-Insektenspray gegen Zecken + Milben	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
ANTI JUKK Anti-Insektenspray SENSITIV	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
ANTIBACT & CLEAN	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
Antibacterial Pro Wipes	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
AntiBak 1000	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AntiBak 500	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AntiBak 500	HF.HTplus GmbH HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Antibak Pro Wipes	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Antibak Wipes	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Antibaktera W	Wigol® W. Stache GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antibakterielles Hand-Gel	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antibakterielles Hand-Gel fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antibakterielles Hand-Gel ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antibakterielles Hand-Gel pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Anti-Brumm Family Protect	Verfora	19	Icaridin
AntiBrumm Active	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
AntiBrumm Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
AntiBrumm Classic	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Anti-Brumm Kids Sensitive	Verfora	19	Icaridin
AntiBrumm Kinder	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
AntiBrumm Protect&Care	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
AntiBrumm Pumpspray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
AntiBrumm sun protection SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
AntiBrumm sun2in1 SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
AntiBrumm sun2in1 SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
AntiBrumm sun2in1 SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Anticks (Pferd)	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Family Complete	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Hund	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Lotion Sensitive	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Lotion Sensitive Protect	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Pferd&Hund	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Pferd&Hund Sensitiv	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Pferdegel Augen&Gesicht	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Pferdegel Ultra	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Puppy Protect	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Sensitiv	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Anticks Sensitive complete	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Sensitive Protect	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Silk Touch	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Silk Touch Sensitive	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticks Silk Touch Sensitive Complete	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Anticoc	THESEO Deutschland GmbH	3	Chlorkresol
Anti-Dépôts Verts / X-Green	Jodima	2; 4	DDAC
antifect® smart liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
antifect® smart wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
antifect® universal liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
antifect® universal wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
AntiFly Silk 9,8 %		19	Icaridin
ANTI-GERM ACTIFLASH	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM ACTIFLASH 150	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM ACTIFLASH 5+	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM AMS flüssig	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ANTI-GERM AMS silikatfrei flüssig	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ANTI-GERM BOOTS 150	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM BOOTS 50	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM BOOTS-50 26	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM CLEAN CL-39K	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ANTI-GERM CLEAN CL-B2	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ANTI-GERM DES OXI-150	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM DES OXI-18	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM DES OXI-25	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM DES OXI-25TC	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM DES OXI-30-TC	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM DES OXI-50	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM DES OXI-50-26	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ANTI-GERM DES OXI-50TC PLUS	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM DES OXI-50TR	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM DES OXI-F	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM FOAM AD-PA	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM FOAM CL-320	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ANTI-GERM FOAM CL-650	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ANTI-GERM FOAM CL-K52	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ANTI-GERM PEROXAN	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM PEROXAN FLÜSSIG	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM PEROXAN FORTE	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM REMINOX	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM SR S 61	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ANTI-GERM TOP CL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ANTI-GERM TOP CL EXTRA	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Anti-Gruen POWER	AKEMI chemisch technische Spezialfabrik GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Anti-Keim 16	Neovia GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Anti-Keim 16	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Anti-Keim 3	Neovia GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Anti-Keim 3	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Anti-Keim 50	Neovia GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Anti-Keim 50	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ANTI-KEIM 50 G	Neovia	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Anti-Keim 8	Neovia GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Anti-Keim 8	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Anti-Moho	Lithofin AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antiquat	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
Antisan 1.6 Quick	Edmund Ebert GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Anti-Schimmel	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept 11 Alkohol	Ernst GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Antisept 15	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Antisept 19	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Antisept 32 PES	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Antisept 33 PES	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Antisept 34	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Antisept 36 Farm	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Antisept 44	Ernst GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Antisept 75	Ernst GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Antisept AB	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept AB plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Basic Wipes	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Basic Wipes plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept C12	A. + E. Fischer-Chemie GmbH + Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C12	Aqua Systeme Schäfer&Diekmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C12	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C12	CHEM-DIS Chemiedistribution GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C12	CSC Jäcklechemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C12	Hanke + Seidel GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C12	Reher & Ramsden Nachflg. GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C12	Reininghaus-Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C12	Theo-Seulberger-Chemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C13	A. + E. Fischer-Chemie GmbH + Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Antisept C13	Aqua Systeme Schäfer&Diekmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C13	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C13	CHEM-DIS Chemiedistribution GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C13	CSC Jäcklechemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C13	Hanke + Seidel GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C13	Reher & Ramsden Nachflg. GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C13	Reininghaus-Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C13	Theo-Seulberger-Chemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	A. + E. Fischer-Chemie GmbH + Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	Aqua Systeme Schäfer&Diekmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	CHEM-DIS Chemiedistribution GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	CSC Jäcklechemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	Hanke + Seidel GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	Reher & Ramsden Nachflg. GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	Reininghaus-Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C2.9	Theo-Seulberger-Chemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C4	A. + E. Fischer-Chemie GmbH + Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Antisept C4	Aqua Systeme Schäfer&Diekmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C4	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C4	CHEM-DIS Chemiedistribution GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C4	CSC Jäcklechemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C4	Hanke + Seidel GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C4	Reher & Ramsden Nachflg. GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C4	Reininghaus-Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C4	Theo-Seulberger-Chemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	A. + E. Fischer-Chemie GmbH + Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	Aqua Systeme Schäfer&Diekmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	CHEM-DIS Chemiedistribution GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	CSC Jäcklechemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	Hanke + Seidel GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	Reher & Ramsden Nachflg. GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	Reininghaus-Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept C7	Theo-Seulberger-Chemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Antisept Gel 67	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Gel 67 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Antisept H Prop	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept H Prop +	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept HD	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Antisept O	Fink Tec GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Antisept Oxi	Fink Tec GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Antisept PE 15	Hanke + Seidel GmbH + Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Antisept PE 5	Hanke + Seidel GmbH + Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Antisept Prop	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Prop plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Prop Spray	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Prop Spray Basic	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Prop Wipes	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Prop Wipes plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Q	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
Antisept Rub 77	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept Rub 77 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Antisept WO 30	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WO 35	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WO 50	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WP 12	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WP 18	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WP 30	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WP 35	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WP 50	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WP 7	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WS 35	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WS 50	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WT 35	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Antisept WT 50	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
antiseptic gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Antiseptica Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Antiseptica Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Antiseptica pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Antiseptica r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Antisept-S	Bio-Circle Surface Technology GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AntiSmell	AUWA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AntiVir 750	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anti-VirusPro	Elox GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anti-VirusPro	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anti-VirusPro	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Anti-VirusPro	Elox GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ANTYWIRUSOWA PIANA DEZYNFEKCYJNA	Glob-Chem	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
APESIN activdes 40	Werner & Mertz GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
APESIN activdes hygiene	Werner & Mertz GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
APESIN activdes plus	Werner & Mertz GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
Apesin aktivdes	Werner & Mertz GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
APESIN daily	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	DDAC
APESIN desil QUICK&EASY	Applied Biocide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
APESIN fastacid	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN food	tana-Chemie GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
APESIN food LF	Applied Biocide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
APESIN handactive	tana-Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
APESIN KDR food	tana-Chemie GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
APESIN lactides	Applied Biocide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Apesin oxydes	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
APESIN oxylac	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN oxylak	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN oxyready	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN oxysan	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN oxyvite	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN perlac	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN perlac wipes	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN perlacid	Werner & Mertz GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
APESIN san	tana-Chemie GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
APESIN san LF	Applied Biocide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
APESIN sanfizz	tana-Chemie GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
APESIN sanol QUICK&EASY	Applied Biocide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
APESIN SDR san	tana-Chemie GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
APRO LIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
apromus Ameisengel	acotec GmbH	18	Acetamiprid
apromus Schabengel	acotec GmbH	18	Acetamiprid
APTA Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURO Concentrate	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURO FOOD	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURO Fresh	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURO Gastro	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURO hygienics	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURO perfect	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
APURO PETS Reinigungskonzentrat	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURO Professional	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURO SKIN	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APUROCAR Geruchsneutralisation	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APUROCLEAN PLUS	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
APURODOR Geruchsneutralisation	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQA marin Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQA marin Chlor flüssig	hobby-pool technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQCID 5+	Beckmann Industrieprodukte GmbH & CO. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
AQCID 5000	Beckmann Industrieprodukte GmbH & CO. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
AQCID AKTIV	Beckmann Industrieprodukte GmbH & CO. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
AQCID KOK	Beckmann Industrie Produkte GmbH & Co. KG	3	Chlorkresol
AQFLASH	Beckmann Industrieprodukte GmbH & CO. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
AQKOK	Beckmann Industrie Produkte GmbH & Co. KG	3	Chlorkresol
AQTEQ 1500	Beckmann Industrieprodukte GmbH & CO. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
AQTISOL	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Aqua Barista	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aqua Blue Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aqua Blue Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Blue Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQUA CHLORE	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQUA CLASSIC	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUA CLASSIC	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUA CLASSIC	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Aqua Correct Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlor flüssig	Steinbach Vertriebs GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aqua Correct Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aqua Correct Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Correct Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Des 15	Aquatiq Chemistry AS	2; 3; 4	Peressigsäure
Aqua Des Foam PAA	Aquatiq Chemistry AS	2; 3; 4	Peressigsäure
Aqua div	Christeyns GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
AQUA ELECTRA	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Aqua Electra Hydroxil	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AQUA EXCELL	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUA EXCELL	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUA EXCELL	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Aqua Perl Desinfektionsreiniger Aktiv-Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Perl Desinfektions-Reiniger	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Aqua Perl Desinfektionsreiniger chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Perl Kühlschrank-Desinfektionsreiniger	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Aqua Perl Schimmel Killer Xtra	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Perl Schimmel-Entferner chlorfrei	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Aqua Perl Schimmel-Ex	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Perl Schimmel-Ex Aktiv-Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Perl Schimmel-Ex chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Perl Schimmel-Ex Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Perl Schimmel-Ex Premium	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aqua Perl Schimmel-Reinigungsgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aqua Perl WC-Desinfektion	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Aqua Schock flüssig	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aquablue Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquablue Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQUACHLOR	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Aquacid 100 S	helcotec Chemie u. Technik GmbH & Co KG	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aquacid 100 S	helcotec Chemie u. Technik GmbH & Co KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aquacid 1000 S	helcotec Chemie u. Technik GmbH & Co KG	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aquacid 1000 S	helcotec Chemie u. Technik GmbH & Co KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aqua-clean	Kanters Special Products B.V.	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AquaDes	Söll GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AquaDes	Söll GmbH	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquadesin K	ANTI-Germ International GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aquadiv	Christeyns GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aquaeca Fog	NPP IZUMRUD	3; 4; -	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Aquaeca surface	NPP IZUMRUD	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Aquaeca water	NPP IZUMRUD	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AQUAFLASH	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AQUAGAN 902	Aquagan Biocidas S.L.	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AQUAGEM SALT TABLETS	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUAGEM SALT TABLETS	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUAGEM SALT TABLETS	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
aqualead BC 08LA	SUEZ services de conditionnement eau	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aqualien CL 15	Lienekampf GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQUALINDA Salt tablets	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUALINDA Salt tablets	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUALINDA Salt tablets	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUAMETASIL K 202	Aquametasil Wasseraufbereitung GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aquanorm	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Aquanorm	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Aquanorm RTU	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Aquanorm RTU	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Aquaox AX-750 surface	ACS B.V.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Aqua-ox-AX-750	ACS B.V.	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AQUAPER	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AQUAPIPE	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
AquaPlus2	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AquaPlusan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AquaProsan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Aqua-Schock flüssig	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQUASOL	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AQUASTERIL®	Interhygiene	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AQUASWIM ACTI+	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUASWIM ACTI+	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUASWIM ACTI+	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUATAB Siede-Salztabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUATAB Siede-Salztabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AQUATAB Siede-Salztabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AquaTec Chlor flüssig 13%	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AquaTec Chlor flüssig 6%	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AquaTec Chlorbleichlauge 13%	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AquaTec Chlorbleichlauge 6%	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AquaTec Chlorin liquid 13%	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AquaTec Chlorin liquid 6%	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AquaTec Natriumhypochloritlösung 13%	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AquaTec Natriumhypochloritlösung 6%	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aquatec TWSD	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
aquatop SIEDESALZ-KISSEN	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
aquatop SIEDESALZ-KISSEN	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
aquatop SIEDESALZ-KISSEN	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
aquatop SIEDESALZ-TABLETTEN	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
aquatop SIEDESALZ-TABLETTEN	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
aquatop SIEDESALZ-TABLETTEN	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
aquatop® Calciumhypochlorit Gran.	Bilgram Chemie GmbH, Torfweg 4, D-88356 Ostrach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
aquatop® Chlorin Tabs CH	Bilgram Chemie GmbH, Torfweg 4, D-88356 Ostrach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQUATREAT 422	International Aquatreat Company	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Aquatreat Bleekwater	International Aquatreat Company bvba	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AQUATRON	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Aquaxyl	Cindro BV, NL	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
AQUCAR™ GA 135 WATER Treatment Microbiocide	Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
AQUCAR™ GA 24 WATER Treatment Microbiocide	Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
AQUCAR™ GA 50 WATER Treatment Microbiocide	Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Aqueos Canine Disinfectant Concentrate	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Canine Disinfectant Concentrate refill	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Disinfectant & Deodoriser Perfumed Spray	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Equine Disinfectant Concentrate	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Equine Disinfectant Concentrate refill	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Equine Instrument Cleaner Concentrate	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Equine Multi Purpose Spray	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Equine Stable Disinfectant	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Equine Tack Cleaner Refill	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Equine Tack Cleaner Spray	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Kennel Disinfection RTU	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
Aqueos Poultry Disinfection Spray	Aqueos	2; 3; 4	DDAC
arcana Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
arcana GA cip	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
arcana PAA cip	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
arcana POOL Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
arcana POOL systems Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ARCANE INDUSTRIES	STOP MOISSURES	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ardap Anti-Stich	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ardap Spazierspray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ardap Spazierspray Hund&Mensch	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ardentox 15	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ardentox 5	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ARDROX 9200	Chemetall GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ARENAS®-oxydes	Johannes Kiehl KG	2	Peressigsäure
ARENAS®-oxydes HC-15	Kiehl	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ARENAS®-Perla-Des 40°	Johannes Kiehl KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ARENAS®-Perla-Des 60°	Johannes Kiehl KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ARENAS®-Perla-Mop-Des 60°	Johannes Kiehl KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ARENAS-Perla-Des	Johannes Kiehl KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ARGA 166	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ariel Formula Pro+	Procter and Gamble	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ARlon	ARI GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ARlon	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Arrixaca desinfizierender Badezimmerreiniger	AROM S.A.	2; 4	DDAC
Arrixaca konzentriertes Desinfektionsmittel für mehrere Oberflächen	AROM S.A.	2; 4	DDAC
Arrixaca-Mehrflächendesinfektionsmittel	AROM S.A.	2; 4	DDAC
ARVO PAA 2.5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ARVO XANE	Quaron S.A.S.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ARVO XY 15	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ARVO XY 5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ARVO XY 5T	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Asanto air	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Asanto clean	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Asanto ff	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Asanto tw	ecobiomed GmbH	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ASBIT SALZ-TABLETTEN	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ASBIT SALZ-TABLETTEN	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ASBIT SALZ-TABLETTEN	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ASC Protect B 50	ASC Wassertechnik	6; 11; 12	Glutaraldehyd
ASC Protect B 52	ASC Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ASC Protect WT 35	ASC Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ASC Protekt B 51	ASC Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ASC Protekt WT 34	ASC Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Ascarosteril AB	KESLA PHARMA WOLFEN GMBH	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
Asepto FL-D	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aseptoderm	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoderm coloured	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoderm G	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoderm gefärbt	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoderm parfümfrei	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoderm perfume-free	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoderm sensitive coloured	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
AseptoForce	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aseptoman	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
ASEPTOMAN 407OP	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 490	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 490A	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 490CWS	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 490G	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 490T	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 491	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 495OP	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ASEPTOMAN 497A	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 497OP	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 497OR	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 497T	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ASEPTOMAN 498OP	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aseptoman NA	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman parfümfrei	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman perfume-free	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Pro	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Pur	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Silk	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Skin	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Soft	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Spezial	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Ultra	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Xpert	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoman Xtra	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptopur	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
AseptoRobot DES	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Aseptoskin	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aseptoskin coloured	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
AseptoStar	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AseptoSupra	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL AC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL BCL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL BLR	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL BR	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ASiRAL Clean GSM	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL FF Chlorit	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Filtertuchreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Kellerbodenreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Melkperfekt AC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Melkperfekt AC plus	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL M-Ex	ASiRAL Industriereiniger GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Pressenreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL ProLine 11	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL San CA	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL San CD	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL San CL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL SAN CLH	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL SAN CLW	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Separatoren-/Filter-/Tankreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL SRC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL SRC-A	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL SRC-AL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ASiRAL SRC-E	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL SRC-forte	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL SRC-P	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Super	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL TA 400	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Ultra Aktiv	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL Weinbaureiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASiRAL WSC	ASiRAL Industriereiniger GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ASiRAL WSC-P	ASiRAL Industriereiniger GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
AsperAlgin– Fassadenreiniger	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 01	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 03	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 06	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 07	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 09	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 10	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 11	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 12	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 13	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ASR 14	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 16	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 17	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASR 30	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ASTRI-L	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
ASTRI-LC	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
ASUSO Holzwurm-Ex	A. Clouth Lackfabrik GmbH & Co.	8	Permethrin
ATS Melkperfekt AC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AttraTec Insektenschutz Pumpspray	AttraTec GmbH	19	Icaridin
AttraTec Insektenschutz Pumpspray	Jocos GmbH	19	Icaridin
AUCHAN Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Außenreiniger	Lithofin AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Autan Active	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan Classic	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan Defense Kids - Gel	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Defense Long Protection – Pumpspray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Defense Zeckenschutz – Pumpspray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Family	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan Family Care Pumpspray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Kids	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan Multi Insect Pumpspray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Multi Insect Spray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Protect&Care	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan Protection Plus Pumpspray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Protection Plus Spray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Protection Plus Zeckenschutz Pumpspray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Autan Pumpspray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan sun protection SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan sun2in1 SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan sun2in1 SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Autan Tropical Pumpspray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Tropical Spray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
Autan Zeckenschutz Pumpspray	SC Johnson GmbH	19	Icaridin
AV-Biozid 60	Ochsmann Chemie GmbH,	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Aveo Med Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Händedesinfektion	Müller Ltd. & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Aveo Med Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Aveo Med Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
AVISNA	NEWTEC Umwelttechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AVISNA	NEWTEC Umwelttechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AVISNA	NEWTEC Umwelttechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AVISNA_Fog	NEWTEC Umwelttechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
AVISNA_Surface	NEWTEC Umwelttechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Aviva Insektenschutz Sprayemulsion	SanderStrothmann	19	Icaridin
Aviva Mückenschutz Familyspray	SanderStrothmann	19	Icaridin
AWAXAT	August Wencke OHG -Industriechemie	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
awe LarvenEx-Granulat	Agravis	18	Cyromazin
awe Larven-Konzentrat	Agravis	18	Cyromazin
AXACID COOL	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AXACID FORTE	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AXACID MILKING	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AXACID MINO	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AXACID ONE	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AXACID WATER	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AXI SAN	SHARK	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Axis Line Flächendesinfektion	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
AXTON- Rattrapage eau verte	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
AZ TECNIC SID PX 150	Fill Chimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
AZULI Pastilles de sel	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AZULI Pastilles de sel	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
AZULI Pastilles de sel	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
B21	orochemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
B22	orochemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
B23	orochemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
B24	orochemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
B26	orochemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
BA 52	Schuster-Chemie	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BacForce EL 900	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bacillan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bacillol AF classic	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bacillol AF classic Tissues	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bacillol AF pro	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bacillol AF pro Tissues	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bacillol classic Tissues	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Bacillol pure	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bacillol pure Tissues	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bacilol classic Wipes	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Backs Desinfektionsmittel	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GmbH	3	Chlorkresol
BACT 1.5	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT 1.5 CP	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT 1.5 MV	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT 1.5 MVCP	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT 3.0	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT 3.0 CP	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT 3.0 MV	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT 3.0 MV CP	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT MV	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BACT WT	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BacterClean	Nautix	2; 4	DDAC
BacteriDes	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
bactipal 15/14	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal 15/23	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal 2,5	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal 3,5 HP	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal 5/14	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal 5/22	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal 5/23	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal DB	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal ELV	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
bactipal foam	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
Bactisan C	Bio Services International	2; 4	DDAC
Bactisan C Pro	BioServices International	2; 3; 4	DDAC
Bactisan RTU	Bio Services International	2; 4	DDAC
BactoBuster	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BactoBuster TW	Kolander biotechnologie	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bactoclean	Tech Masters Trading GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
BACTOGAL DIOXY	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bactolesin	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bactonox	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bactostopp	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bactostopp SHK	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bactovi	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bactron B1150	Champion Technologies	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Bactron B1150	Champion Technologies	6; 11; 12	Glutaraldehyd
BacVi EXX	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bacxit	Danish Clean Water A/S	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bacy Quart novo	Becker Chemie GmbH	2; 4	DDAC
Bacy Sept novo	Becker Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Badezimmer Reiniger LA 5	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 6	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 10	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 11	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 8	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 9	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Badezimmer Reiniger LA parfümfrei	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Badezimmer Reiniger parfumfrei LA 4	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Bakt Ex Hyg	Azett GmbH & Co. Kg	1; 2; 4	Propan-2-ol
Bakterizid RH	CARL BECHEM GMBH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Baktra-M	Clean Solutions Group	2; 3; 4	DDAC
Baktra-Q	Clean Solutions Group	2; 4	DDAC
Baktrol 2.200 Desinfektionsmittel	Wigol W. Stache GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Baktrol Netz- und Desinfektionsmittel	Wigol W. Stache GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BakuVir	Elox GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BakuVir	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BakuVir	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BakuVir	Elox GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Balea Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Händedesinfektion Hygiene 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Händedesinfektion Hygiene 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Händedesinfektion Hygiene 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene-Handgel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene-Handgel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene-Handgel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Balea Hygiene-Handgel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ballistol Stichfrei Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Ballistol Stichfrei Animal	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
BAQUACIL SHOCK	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Bardac 22-200	YOU Solutions Germany GmbH	2; 4	DDAC
Bardac 22-90	YOU Solutions Germany GmbH	2; 4	DDAC
Barfuss Fußspray	Müller Ltd. & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
BARYOL - Demykosan Bact'+	SANIMARC EUROPE	2	DDAC
Base Pro DES40	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Base Pro DES60	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Basic Wipes 35	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Basic Wipes 35 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BATICHLOR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Baufan Schimmel Entferner	Baufan Bauchemie Leipzig GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BAUHAUS F18 Hart Antifouling blau	BAHAG AG	21	Dikupferoxid
BAUHAUS F18 Hart Antifouling rot	BAHAG AG	21	Dikupferoxid
BAUHAUS F18 Hart Antifouling schwarz	BAHAG AG	21	Dikupferoxid
BAUHAUS F18 Hart Antifouling weiss	BAHAG AG	21	Dikupferoxid
BAUHAUS F18 Selbstpolierend Antifouling blau	BAHAG AG	21	Dikupferoxid
BAUHAUS F18 Selbstpolierend Antifouling rot	BAHAG AG	21	Dikupferoxid
BAUHAUS F18 Selbstpolierend Antifouling schwarz	BAHAG AG	21	Dikupferoxid
Bavaria Premium Antifouling self polishing	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Zineb
Bavaria Premium Hard Antifouling	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
Bayer Garten Mücken-Abwehr	Bayer CropScience Deutschland GmbH	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin
Bayer Garten Spezialspray	SBM Company	18	Cyphenothrin; Imiprothrin
BAYROL Calhypo family Germany	BAYROL Deutschland GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BAYZID Chlor flüssig 13%	Höfer Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bayzid Wasserstoffperoxid 17%	Höfer Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Bayzid Wasserstoffperoxid 35%i	Höfer Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Bayzid® Chlor flüssig 13%	Höfer Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Bazillex	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BAZILLEX easy	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BAZILLEX extra	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BAZILLEX forte	Roam Technology	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BAZILLEX soft	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BAZILLEX ultra	Roam Technology NV, BE	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BC Sept novo anwendungsfertig	Becker Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
BC Sept novo	Becker Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
BC-Icaridin	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
BCL-Manu-Des	BCL AG	1; 2; 4	Propan-2-ol
BCS-AL-DES	Besselmann Chemie Service GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
bd pH 12/10 Einstreukalk mikrofein	Baustoff und Düngemittel GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
bd pH 12/10 Einstreukalk mikrofein	Baustoff und Düngemittel GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
BDR 5	Bielen Produkten NV	2; 3; 4	DDAC
Becher Badezimmer Reiniger LA 5	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA 11	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA 8	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA 9	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger LA parfümfrei	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Badezimmer Reiniger parfümfrei LA 4	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank alc Desinfektionstücher für Oberflächen	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank alc Wischdesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Antischimmel Spray	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Becher Blank Antischimmel Spray	Dr. Becher GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 5	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 6	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 10	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 11	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 8	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 9	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger LA parfümfrei	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Badezimmer Reiniger parfümfrei LA 4	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Bechasept alc	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Decontasept alc	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Decontasept LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Decontasept LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Decontasept LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Decontasept LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Flächendesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Geräte Schnellentkalker	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Geräte Schnellentkalker LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Hände Desinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Hände Desinfektion Gel	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Hände Desinfektion Gel Orange	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 10	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 11	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 12	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 13	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 14	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 15	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 16	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 17	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 5	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 6	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 8	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 9	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Haut- und Händewaschung LA 4	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Hygiene Reiniger	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Hygienespray	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Kalk Entferner LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Kalk Entferner LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Kalk Entferner LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Kalk Entferner LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Milchaufschäumer Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Milchaufschäumer Reiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Qualisept alc	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Becher Blank Sanitärreiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Sanitärreiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Sanitärreiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Sanitärreiniger LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Sanitärreiniger LA high	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Sanitärreiniger LA high 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Sanitärreiniger LA high 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Sanitärreiniger LA parfümfrei	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Blank Schimmel Entferner	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Becher Blank Schimmel Entferner	Dr. Becher GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Becher Blank Schnelldesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Becher Blank WC Spezial Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher BlankBad Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher CIP Reiniger sauer high	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher CIP Reiniger sauer low	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Decontasept LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Decontasept LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Decontasept LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Decontasept LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Geräte Schnellentkalker LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 10	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 11	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 12	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 13	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 14	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 15	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 16	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 17	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 5	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 6	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 8	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 9	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Haut- und Händewaschung LA 4	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Kalk Entferner LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Kalk Entferner LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Kalk Entferner LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Kalk Entferner LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Milchaufschäumer Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Becher Milchaufschäumer Reiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Sanitärreiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Sanitärreiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Sanitärreiniger LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Sanitärreiniger LA high	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Becher Sanitärreiniger LA parfümfrei	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
BecherBadezimmer Reiniger LA 6	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
BecherBadezimmer Reiniger LA 10	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
BecherSanitärreiniger LA high 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
BecherSanitärreiniger LA high 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Bechtid Premium	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
BEG Endo CMK	BEG Schulze Bremer GmbH	3	Chlorkresol
BEG EndoKOK	BEG Schulze Bremer GmbH	3	Chlorkresol
BEG MadenStop Ultra	Lifarma, Agravis	18	Cyromazin
BEG Madentod Konzentrat	Lifarma	18	Cyromazin
BEG TopDes+	BEG Schulze Bremer GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
BEIBLEACH POWER ACTIVE	CHT R. BEITLICH GMBH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BENAMIN AKTIVCHLOR	BWT Wassertechnik GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BENAMIN Blau	BWT Pool & Water Technology GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Benamin Blau Chlor-Liquid	HARKE PackServ GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BENAMIN D	BWT Pool & Water Technology GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Benamin D Chlor-Liquid	HARKE PackServ GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BENGAL VAPO ICARIDIN KIDS	Zobe Holding SpA	19	Icaridin
Beovita	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BERA-SN RD	Beratherm AG	2; 3; 4	DDAC
Berger Schimmel-Entferner	Fritz Berger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bergmann Branntkalk 90 fein	Johann Bergmann GmbH	2; 3	Kalk

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Bergmann Branntkalk 90 fein	Johann Bergmann GmbH	2; 3	Kalk
Bergmann Branntkalk 90 körnig	Johann Bergmann GmbH	2; 3	Kalk
Bergmann Branntkalk 90 körnig	Johann Bergmann GmbH	2; 3	Kalk
Bergmann Weißfeinkalk	Johann Bergmann GmbH	2; 3	Kalk
Bergmann Weißfeinkalk	Johann Bergmann GmbH	2; 3	Kalk
Bergmann Weißkalkhydrat	Johann Bergmann GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Bergmann Weißkalkhydrat	Johann Bergmann GmbH	2; 3	Kalkhydrat
BERGO CuraDes primo	Bergophor Futtermittelfabrik Dr. Berger GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
BERGO CuraDes primo	Bergophor Futtermittelfabrik Dr. Berger GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
BERGO OXYDES	Bergophor Futtermittelfabrik Dr. Berger GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bergo Oxydes+	Bergophor Futtermittelfabrik Dr. Berger GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BERGO® Steril 7	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
BERGO® Steril Ultra	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
BERGO-CLEAN-DUO S	Bergophor Futtermittelfabrik Dr. Berger GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bergo-CuraDes basic	Bergophor	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Bergo-CuraDes basic	Bergophor	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Bergo-CuraDes plus	Bergophor	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Bergo-CuraDes plus	Bergophor	2; 3	Calciummagnesiumoxid
BERGODES CMK	Bergophor Futtermittelfabrik Dr. Berger GmbH	3	Chlorkresol
BERGODES Forte	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
Bergodes Komplett	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GmbH	3	Chlorkresol
BERGOPHOR Melkmaschinenreiniger AF	Bergophor Futtermittelfabrik	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bergophor Melkmaschinenreiniger AF-W1	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BerkePOOL CLF 35	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Berkepool CLG 65	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Berkepool WP 35	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Berkepool WP 7	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
BestChlor + stabilisiert	Bestpool GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BestChlor flüssig	Bestpool GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BestChlor flüssig Plus	Bestpool GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BestChlor Granulat	Bestpool GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
bestdent DESINFECCIÓN DISPOSITIVOS MÉDICOS 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
bestdent DESINFECCIÓN DISPOSITIVOS MÉDICOS 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Beste Wahl Schimmelreiniger	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BESTFARM ALKALISCH	GFS Top Animal Service GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BestFarm Des Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
BestFarm Fliegen Maden Ex	GFS	18	Cyromazin
BestFarm Larven Ex 50	GFS	18	Cyromazin
BestFarm Larven Maden Ex	GFS	18	Cyromazin
BestFarm Steril	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
BestFlow Drops	Bestpool GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bestpool Eurochlor	Bestpool GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bestwater Chlor flüssig	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BEULCO Clean Disinfection	BEULCO GmbH & Co. KS	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BEULCO Clean Disinfection	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BEULCO Clean Disinfection	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bevola Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bevola Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BHS Clean GSM KCL Alu	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Clean GSM KCL D	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Clean GSM NCL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Clean GSM NCL HW	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Clean KCL Alu	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Des CL hypo	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Oxo-Foam	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Oxo-Foam AL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Oxo-Foam forte	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BHS Oxo-Foam hypo	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Bierleitungsreiniger	Clean Prince GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIG BLUE	WECLEEN	2; 3; 4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BiguSept fluid 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BiguSept fluid 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BILOCLEAN BILOSAN FLÜSSIG	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
biloclean Formaldehyd 37%	Bilgram Chemie GmbH	3	Formaldehyd
BIM CC 3225	BMI Kemi GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
BIM MC 4924	BMI Kemi GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Binary Ionization Technology (BIT) Solution	Enviresearch LTD.	2	Wasserstoffperoxid
Bio 3 Plus	R3 Biotek	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
BIO 416	ACQUAFLEX SRL	6; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
Bio Insektenspray	Tackenberg Handelsges. mbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Bio Perox	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bio Perox Active	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bio Perox Foam	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bio Tec DES HD	Bio-Tec Reinigungsmittel und -zubehör Vertriebs-GmbH	1	Propan-2-ol
Bio Tec Formalin 37%	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
Bio Tec Stalldes Spezial	BioTec Reinigungsmittel und Zubehör Vertriebs GmbH	2; 3	Chlorkresol
BIOBAN(TM) OP 100 Technical	DSP S.A.S., 93200 Saint Denis, 23 avenue Jules Rimet, FR	6; 13	Biphenyl-2-ol
BIOBAN™ GA 135 Antimicrobial	Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
BIOBAN™ GA 24 Antimicrobial	Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BIOBAN™ GA 50 Antimicrobial	Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
BIOCALCO CODECAL	CARMEUSE EUROPE S.A.	2; 3	Kalk
BIOCALCO Q	CARMEUSE EUROPE S.A.	2; 3	Kalk
BIOCALCO S	Carmeuse SA	2; 3	Kalkhydrat
Biocare CIT1.5	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOCARE CIT1.5 MVCP	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOCARE CIT15 CP	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOCARE CIT15 MV	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Biocare CIT3.0	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOCARE CIT3.0 CP	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOCARE CIT3.0 MV	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOCARE CIT3.0 MV CP	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Biocare MV	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Biocare WT	Specialities Srl, Italy	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOCETIC	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIOCETIC SUPER	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIOCID FLU 15	Devidet	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIOCID FLU 5	Devidet	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Biocida Ospedaliero	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Biocida Peracetico	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
biocil-I	Dr. O. Hartmann Chem. Fabrik-Apparatebau GmbH & Co. KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
biocil-TW	Dr. O. Hartmann GmbH & Co KG Chem.Fabrik-Apparatebau	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
biocil-TW-C	Dr. O. Hartmann GmbH & Co KG Chem.Fabrik-Apparatebau	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
biocil-TW-H	Dr. O. Hartmann GmbH & Co KG Chem.Fabrik-Apparatebau	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOCONTACT AE REPELLENT	Vebi Istituto Biochimico S.r.l. - Via Desman, 43 - 35010 Borgoricco (PD) Italy	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Bio-Desinfektionsmittel für Lebensräume	Hygienemarkt24 GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bio-Desinfektionsmittel für Räume und Oberflächen	Hygienemarkt24 GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bio-Desinfektionsmittel für Raumlufthygiene	Hygienemarkt24 GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bio-Desinfektionsmittel Futtermittel	Hygienemarkt24 GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Biogat Blue	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Biogat CI Desinfect	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Biogat CI Protect	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Biogat CMI 1.5	Brenntag Holding GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Biogat CMI 1.5 M	Brenntag Holding GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Biogat CMI 1.5 Plus	Brenntag Holding GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Biogat Form 37	Brenntag GmbH	3	Formaldehyd
Biogat PES 15/23	Brenntag GmbH	11; 12	Peressigsäure
Biogat PES 1523	Brenntag	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Biogat PES 5/23	Brenntag GmbH	11; 12	Peressigsäure
Biogat PES 523	Brenntag	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Biogat Pool	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Biokill	Biolink	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIOLAUNDRY	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIOLAUNDRY STRONG	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Biolen Neutralizer	Sapponificio Chizzoni	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIOLYSAN Kühlschranks	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIOLYSAN Reisehygiene	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIOLYSAN Tankreiniger	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BIOLYSAN Tankreiniger PRO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIOLYSAN Wasserhygiene	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIOLYSAN Wasserhygiene C100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIOLYTHE HD	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIOLYTHE+	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomimetik Desinfekt	Elox GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomimetik Desinfekt	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomimetik Desinfekt	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomimetik Desinfekt	Elox GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomimetikum	Elox GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomimetikum	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomimetikum	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomimetikum	Elox GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biomix ART	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix ART Maintenance	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix ATM Plus	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix ATM Plus Go	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix ATM Plus Home	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Biomix DeGreen	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix Green ex	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix Greenless	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix Greenless Go	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix Greenless Home	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Biomix Greenless Pro	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
BIONACO ANTIVIR & CLEAN	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
BIONACO ANTIVIR DISINFECTANT	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
BIONACO DESINFEKTIONSREINIGER	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
BIONACO HYGIENE & DESINFEKTION +DESINFEKTION	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
BIONACO HYGIENE & DESINFEKTION ANIMAL-HOUSING	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
BIONACO HYGIENE & DESINFEKTION CLEAN & SAFE	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
BIONACO HYGIENE & DESINFEKTION - DESINFEKTION	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
BIONACO HYGIENE & DESINFEKTION HYGIENE & REINIGER	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
BIONDES AGRAR FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES BLUE FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES FOGTECC FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES FOGTECC FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES FOOD&FEED FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BIONDES FOOD&FEED FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES GREEN FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES RED FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES RED FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES SURFACE FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES SURFACE PLUS	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIONDES WATER FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BIO-OXYGEN	Sepca	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bioplagen Perox	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bioplagen Perox 15	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BiopleX TZ140	Vrhel Wasserlogistik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BiopleX TZ35	Vrhel Wasserlogistik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOR OXY-LAVETTE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
BIOR OXY-LAVETTE +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
BIOSECT	Denka International bv	18	Permethrin
BIOSECT	Edialux France	18	Permethrin
Biosil	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Biosperse CN7848 MICROBIOCIDE	Solenis Technologies Deutschland	6; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Biosperse™ 2544 MICROBIOCIDE	Solenis	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Biosperse™ 2545 MICROBIOCIDE	Solenis Technologies Deutschland	11; 12	Glutaraldehyd
Biosperse™ 3001 MICROBIOCIDE	Solenis	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Biosperse™ 3001 MICROBIOCIDE	Solenis Germany GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Biotec 25 P-3	UWATEC Chemicals (firmiert inzwischen unter Watura Watertreatment GmbH) (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Bio-Tec B 321	acti-Chem A/S	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Bio-Tec B 350	acti-Chem A/S Denmark	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Bio-Tec B 352	acti-Chem A/S Denmark	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Biotec BTS P	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Biotec BTS p 15	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Biotec P 5	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
BIOTECT AV	ZEP ITALIA SRL	2; 3; 4	DDAC
BIOTECT AV RTU	ZEP ITALIA SRL	2; 3; 4	DDAC
BIOTECT AV RTU Flower	ZEP ITALIA SRL	2; 3; 4	DDAC
Biotion air	HEUF GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biotion cleanWater	HEUF GmbH	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biotion dw	HEUF GmbH	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Biotion forte	HEUF GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BioTop Clean	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Biotrol 0350	UVW Unternehmensverbund Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Biotrol 0352	UVW Unternehmensverbund Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOTROL 2000	CHEMIE+WASSER Lohbeck GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BioWall Clean	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIOx Aktivator MT	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIOx Aktivator OT	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BioXeco 25S	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
BioXeco 3S	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
BioXeco 5S	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
BioXeco FOG	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
BIOXENIC		1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BIOXENIC All in One		1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOXENIC Animal Care		1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOXENIC Medical Care		1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOXENIC Water Clean		1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOXENIC Work Safety		1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BioX-Peroxide 1,5	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BioX-Peroxide 11	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BioX-Peroxide 20	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BioX-Peroxide 27	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BioX-Peroxide 3	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BioX-Peroxide 35	Roam Technology	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BioX-Peroxide 50	Roam Technology NV, BE	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BioX-Peroxide 6	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Bioxyl	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Bioxyl 2.5%	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Bioxyl 5%	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Biozid 250	Civonas GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BIOZID A animal	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A anti-microbe	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A clean & fresh	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A epidemic prevention	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A extra strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A forte	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BIOZID A hand	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A human	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A laundry	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A rooms	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A sensitive	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A surface	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A tools	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BIOZID A ultra strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Biozid ITZ	Ing. G. Linker GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Birex hand disinfection	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Birex hand disinfection cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Birex hand disinfection sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Birex pro Wipes	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Birex pro Wipes pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Birex SE pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Birex SE pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BIS PER S	Saponia	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIS PER T ACTIVE	Saponia	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BIS S 2015	Saponia	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BISON / Schimmel Vernichter	Messing & Keppler Abfüllbetrieb GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bite protection Active	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Bite protection Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Bite protection Classic	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Bite protection Kids	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Bite protection Protect&Care	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Bite protection Pumpspray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Bite protection sun2in1 SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Bite protection suncare oil SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Bite protection suncare oil SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Bite protectionProtect&Care	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
BiteStop protect classic	Jocos GmbH	19	Icaridin
BiteStop protect classic	Jocos GmbH	19	Icaridin
Blackroxx	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Blatta schaben-gel pro	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid
Blatta schaben-gel pro Max	Kwizda France SAS	18	Acetamiprid
Blatta.gel AC	acotec GmbH	18	Acetamiprid
Blattides GA	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Blege- og desinfektionsmiddel	Abena	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Blegessens	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bleichmittel mit Duft	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bleu de sel	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Blik Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Blik Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blik Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blik Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blik Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blik Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blik Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blik Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blik Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blik Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blik Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blik Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blik WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik WC-Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blik WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blik/ WC Power Gel	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blink Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Chlor Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blink Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Blink Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blink Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blink Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blink Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blink Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blink Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blink Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blink Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Hygienereiniger	Budich International GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blink Hygienereiniger	BUDICH INTERNATIONAL GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blink Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blink Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Blink Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink Schimmel-Entferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blink WC Hygiene Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blink WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blink WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Blitz Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Blitztek Schimmel-Ex Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blitztek Schimmel-Reinigungsgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Desinfektions Reiniger Haftspray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Blizztek Desinfektions Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Desinfektions-Reiniger	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Blizztek Desinfektionsreiniger Aktiv-Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Desinfektionsreiniger chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Fugen Rein	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Kühlschranks-Desinfektionsreiniger	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Blizztek Schimmel Frei Aktivgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Frei Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Killer Aktiv Schaum	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Stop	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Stop Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Stopp Spezial Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Vernichter Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Vernichter chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Vernichter Professional	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel Weg Express	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel-Entferner chlorfrei	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Blizztek Schimmel-Ex	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Schimmel-Ex Aktiv-Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Blizztek Schimmel-Ex chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek Siliconfugen Reiniger Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blizztek WC-Desinfektion	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
blizz-z Schimmel-Vernichter chlorhaltig	blizz-z Handwerk Direkt GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BLUE	WECLEEN	2; 3; 4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BLUE CLEAN	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BLUE NACL	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BLUE POINT COMPANY CHLORE 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BLUE POINT COMPANY CHLORE 4,8	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BLUE POINT COMPANY CHLORE 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BLUE POINT COMPANY CHLORE CLEAR 12,6	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BLUE POINT COMPANY CHLORE CLEAR 9,6	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blue Point Company Chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blue Point Company Chlorit granular	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blue Point Company Chlorit Pastilles	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blue Point Company sache	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Blue Point Company Sticks chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BLUE TECH RATRAPAGE EAU VERTE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
BLUE TECH TRAITEMENT SANS CHLORE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BLUE TECH TRAITEMENT SANS CHLORE FORMULE CONCENTREE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
BLUE TECHTM LONG BLUE	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BLUE TECHTM RAPID BLUE	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BlueDesG	H. Bröring GmbH & Co. KG	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
BLUEFOAM CLO	SOPURA CHEMIE	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BLUEHOCL	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BLUELYTHE	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BLUEROXX	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BLUETABS	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BLUEWATER	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BLUPURA BLUSAN	KS Natec AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BMB 2	ASiRAL Industriereiniger GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BMB 2	Brandner Hygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BMB 2 (MS)	ASiRAL Industriereiniger GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BNG Schimmel-Entferner	BNG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Boatguard 100 Black (YBP004)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Boatguard 100 Blue (YBP002)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Boatguard 100 Dover White (YBP000)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Boatguard 100 Navy (YBP003)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Boatguard 100 Red (YBP001)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Boatguard EU Black (YBB813)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Boatguard EU Blue (YBB811)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Boatguard EU Navy (YBB814)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Boatguard EU Red (YBB812)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Boatguard EU White (YBB810)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Bodur RD	Schuster Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
BOMBEX® PEBBYS® CS	GAT Microencapsulation GmbH	18	Permethrin
Bonasan Melkanlagenreiniger AF	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BONI Javel 4,5 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bonimal CARE TopDes Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Bonimal CARE TopDes Ultra	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Bonimal H DES 5	BayWa AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bonimal H Des all over PES	BayWa AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bonimal H Des all over PS	BayWa AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bonimal H Lactidip	BAYWA	3	L(+)-Milchsäure
Bonimal H Lactiliquid	BAYWA	3	L(+)-Milchsäure
Bonimal H Top Des 15	BayWa AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bonimal H Top Des 5	BayWa AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Bonimal H Topclean A flüssig	BayWa AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bonimal H Topclean S DES	BayWa AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BORUP ALGEFJERNER	Borup Kemi I/S	2; 4	DDAC
BORUP ALGEFJERNER PROFESSIONAL	Borup Kemi I/S	2; 4	DDAC
BORUP ALGEFJERNER PROFESSIONAL SUPER	Borup Kemi I/S	2; 4	DDAC
Bostik C403 Schimmel Vernichter	Bostik GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bostik Schimmel Entferner chlorfrei	Bostik GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Botament SV 1 Schimmel Vernichter	Botament Systembaustoff GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BOUMACHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Line Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Boumatic Line Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Line Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Line Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Line Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Line Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Line Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Line Des	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Pipe Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Pipe Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Pipe Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Pipe Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Pipe Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Pipe Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Pipe Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Pipe Des	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Step Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Step Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Step Des	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Boumatic Step Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Step Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Step Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Step Des	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Boumatic Step Des	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BOWI-SEPT®	HWR-CHEMIE GmbH	2; 3; 4	DDAC
BPC68975	Baker Hughes Ltd.	6; 11; 12	Glutaraldehyd
BPF CMK	LANXESS Deutschland GmbH	6; 9; 13	Chlorkresol
BPF Propanol	BODE Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BPF THO TM Desana	Thonhauser GmbH	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BPF_AB_NaOCl	Applied Biocide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BPF_AB_NPA_IPA	Applied Biocide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BPF_ACC_Lac	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
BPF_ACC_NaOCl	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BPF_ASR_NaOCl	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BPF_SCM_NPA_IPA	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BR 100	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BR 200	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BR 300	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BR 400	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BR 500	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BR 600	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BR 700	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BR 800	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BR 900	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Branntkalk 80	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
Branntkalk 80	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
Branntkalk 90 gemahlen	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Kalk
Branntkalk 90 gemahlen	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Kalk
Branntkalk 90 gemahlen, fein	Düka	2; 3	Kalk
Branntkalk 90 gemahlen, fein	Düka	2; 3	Kalk
Branntkalk 90 körnig	Düka	2; 3	Kalk
Branntkalk 90 körnig	Düka	2; 3	Kalk
Branntkalk 90 körnig	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Kalk
Branntkalk 90 körnig	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Kalk
Branntkalk CL 90	Nikolaus Müller	2; 3	Kalk
Branntkalk CL 90	Nikolaus Müller	2; 3	Kalk
Bravil Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bravil Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Bravil Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BreCaLiquid	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
BreCaLiquid	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
BreCaSan ®	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
BreCaSan ®	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
BreCaSan ® erdfeucht	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
BreCaSan ® erdfeucht	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
BreCaSan ® Forte	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
BreCaSan ® Forte	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
Bref Hygiene Reiniger Spray (RS 197014)	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Bref Power Bakterien & Schimmel Spray	Henkel AG & Co KGaA {current authorization holder} / Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bref Power Schimmel Spray - NEW	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BREF WC Power Activ' Hygienic Whitening Power Javel (RS 220439)	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BREMSENBREMSE classic 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE classic 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE classic 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE classic 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE classic 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE classic 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE classic Gel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE classic Gel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE classic Roll On	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE horseguard 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE horseguard 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE horseguard 20	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE horseguard 20	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE horseguard Gel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE horseguard Gel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE horseguard Roll On	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE proaktiv GEL A	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE proaktiv Gel A	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh 11	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh 11	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BREMSENBREMSE ultrafresh Gel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh Gel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
BREMSENBREMSE ultrafresh Roll On	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Bremsenschock	Innopho GmbH	19	Icaridin
Brenntaclean Disinfectants	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Brenntaclean Schimmelentferner	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Brenntag GA 24	Brenntag GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Brenntag GA 50	Brenntag GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
BRENNTAG SA	Hypochlorite sodium BPR 11-12	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BRENNTAG SA	Hypochlorite sodium BPR 16-20	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BRENNTAG SA	Hypochlorite sodium BPR 23-25	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BRENNTAG Sodium Hypochlorite 12.5%	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
B-RENOV'CL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BRETACHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BRETALIN ECO	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BRETALIN PREMIUM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BREVIA OBERFLÄCHENDESINFEKTIONSFEUCHTÜCHER	BREVIA, S.A	2; 4	DDAC
brezeasy aqua	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
brezeasy skin	HyperDes-watertechnology GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
brezeasy surface	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bright water	PureClean	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Bright water	PureClean	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bright water	PureClean	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Bright water surface	PureClean	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Brillant Oxi-Reiniger	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Brillant-Oxi-Reiniger	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Brillux-Anti-Schimmel-3430	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA CLASSIC	Briotech European Operations Oy	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA CLASSIC	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA CLASSIC	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA CLASSIC	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA CLASSIC	Briotech European Operations Oy	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA FOG	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA PREMIUM	Briotech European Operations Oy	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA PREMIUM	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA PREMIUM	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA PREMIUM	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA PREMIUM	Briotech European Operations Oy	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA ULTRA	Briotech European Operations Oy	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BRIOAQUA ULTRA	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA ULTRA	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA ULTRA	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOAQUA ULTRA	Briotech European Operations Oy	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOHOCL PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOHOCL PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOHOCL PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOHOCL PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOHOCL PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOLIFE ANIMAL HYGIENE	Briotech European Operations Oy	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOTECH PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOTECH PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOTECH PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOTECH PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BRIOTECH PURE HYPOCHLOROUS	Briotech European Operations Oy	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
BROXO	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BROXO	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BROXO	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Broxo Tablets	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Broxo Tablets	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Broxo Tablets	Südwestdeutsche Salzwerte AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Brunnen Desinfektion	Söll GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Brunnen Desinfektion	Söll GmbH	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Brush Wash	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
BSI Fliespray Aerosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
BSI Fliespray Horse, Dog and Rider	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
BSI Insect Free	Bio Services International NV	19	Icaridin
BSI Insect Repellent Spray	Bio Services International NV, Jagershoek 13, 8570 Vichte, Belgium	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
BSI Spray 10%	Bio Services International NV	19	Icaridin
BSI Spray 15%	Bio Services International NV	19	Icaridin
BSI Spray 20%	Bio Services International NV	19	Icaridin
BT100 BT-CIDE X ULTRA	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 4	DDAC
BT200 BT-CIDE X	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 4	DDAC
BT300 BT-CIDE X RFU	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 4	DDAC
Bt-H O XV	Bt-H Biozidtechnik- und Handels UG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
BTS 3000	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3010	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3020	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3030	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3100	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BTS 3200	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3300	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3400	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3500	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3600	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3700	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 3900	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4000	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4010	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4020	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4030	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4040	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4050	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4060	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4070	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4080	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4100	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4200	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BTS 4300	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4400	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4500	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4600	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4700	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4800	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 4900	bio tec Reinigungsmittel u. Zubehör GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BTS 5040	BioTec Reinigungsmittel und Zubehör Vertriebs GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Budenat® Alkasept D 445	BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
BUDENAT® PROTECT HAND D 807	BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
BUDENAT® RAPID EFFECT D 446	BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Budget Hygiene Reiniger/Chlorreiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Budget Klor rengoring/Klorrengöring 3%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Budni Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BUDNI Hygiene-Pumpspray 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
BUDNI Hygiene-Pumpspray 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Budni Power WC-Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Budni Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Budni/ Power WC-Reiniger Chlor	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BÜFA NaOCI BPF	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BÜFA OXY WS	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BÜFA® DES-FORM 4000	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
Bühning 3 phasereiniger aktivchlor	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bühning Aktiv Chlor Spezial	CID LINES NV/Ralf Bühning GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bühning Klauenbad Konzentrat Premium	Ralf Bühning GmbH	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Bühning Melkanlagenreiniger alkalisch	Ralf Bühning GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bühning Melkanlagenreiniger alkalisch super	Ralf Bühning GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Bulab 6112	nv Buckman Laboratories, Gent	6; 11; 12	Glutaraldehyd
buraton 3025	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
buraton GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
buraton PAA 15/23	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
buraton PAA 5/22	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
buraton PAA foam	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
buraton® CL CIP	Schulke CZ, s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
buraton® CL surface	Schulke CZ, s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
buraton® CL uni	Schulke CZ, s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BURMAT aktiv	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
BURMAT bioaktiv	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
BURMAT Hygiene Plus	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
BURMAT protect	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BURMAT Textilhygiene	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
burti aktiv	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
burti bioaktiv	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
burti Hygiene Plus	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
burti protect	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
burti Textilhygiene	Burnus GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Busan 1202	nv Buckman Laboratories, Gent	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Busan 1205	nv Buckman Laboratories, Gent	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Butrol 1202	nv Buckman Laboratories, Gent	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Butrol 1205	nv Buckman Laboratories, Gent	6; 11; 12	Glutaraldehyd
BUZ® Actichlorin G573	BUZIL-Werk Wagner GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BUZ® Laundry Chlorin L833	BUZIL-Werk Wagner GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWB 9550	Bärtig Wasserbehandlung GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BWR 1.3	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT AQA clorit	BWT Pool & Water Technology GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT AQA marin Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT AQA marin Chlor flüssig	hobby-pool technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT AQA marin Chlor flüssig	Bünger & Frese GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BWT AQA marin Granchlor	BWT Pool & Water Technology GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT Aquachlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT AQUACHLORIT STICK	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT BENAMIN AKTIVCHLOR	BWT Pool & Water Technology GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT BENAMIN Chlorin	BWT Pool & Water Technology GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT Benamin Fresh	BWT Aktiengesellschaft Austria	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
BWT BENAMIN Sporex	BWT Pool & Water Technology GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT CHLOR LIQUID 36° CL	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT CHLOR LIQUID 48° CL	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT CS-3111	BWT France	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
BWT myPOOL Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
BWT PERLA TABS REGENERIERSALZ	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BWT PERLA TABS REGENERIERSALZ	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BWT PERLA TABS REGENERIERSALZ	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BWT PERLA TABS REGENERIERSALZTABLETTE	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BWT PERLA TABS REGENERIERSALZTABLETTE	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BWT PERLA TABS REGENERIERSALZTABLETTE	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BWT POOLSALZ	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
BWT POOLSALZ	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
BWT POOLSALZ	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
by Amazon Antibacterial Household Multi purpose cleaning wipes	Nice-Pak International limited	2; 4	DDAC
by Amazon Antibacterial Household Multi purpose cleaning wipes - Citrus	Nice-Pak International limited	2; 4	DDAC
ByeByeFly 10%	Convet GmbH	19	Icaridin
ByeByeFly 10%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
ByeByeFly 15%	Convet GmbH	19	Icaridin
ByeByeFly 15%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
ByeByeFly 20%	Convet GmbH	19	Icaridin
ByeByeFly 20%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
ByeByeFly 20%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
ByeByeFly 20% Icaridin	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
BZH CHLORE ECO	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
C 10	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
C 10 hand disinfection	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
C 12	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
C 14	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
C 33	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
C 33 pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
C 33 pro cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
C 33 pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CaCaDes FL Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
CaCaDes KS	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
CaCaDes RH	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
CaCaDes SC Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CaCaDes TK PRO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
CaCaDes TR	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
CaCaDes WD	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
CaCaDes WD 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
CaCaDes WD Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Cach piscine hypochlorite de calcium stick	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Calcium hypochlorite	Sinopec Europa GmbH	2; 3; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Calcium hypochlorite Sticks	Sinopec Europa GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Calcium hypochlorite Tablets	Sinopec Europe GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Calciumhypochlorit 70% gran.	Bilgram Chemie GmbH, Torfweg 4, D-88356 Ostrach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Calciumhypochlorit Granulat	Chemia Brugg AG	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Caldic Chlor-Liquid	HARKE PackServ GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Calgodes H	Calvatis GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
calgodip Amadine Film	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
calgodip Amadine Spray	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
calgodip Blue Kamille Film	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
calgodip Blue Kamille Spray	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
calgomat FA extra	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit AC 3000	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit CF 300	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
calgonit CF 303	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit CF 3035/calgonit CF3135	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit CF 312	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit CF 313	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit CF 314	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit CF 323	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit CF 333	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit CN 373	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit DA Premium	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit DS 625	Calvatis GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
calgonit DS 628	Calvatis GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
calgonit DS 633	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
calgonit DS 643	Calvatis GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
calgonit DS 675	Calvatis GmbH	2; 4	DDAC
calgonit DS 679	CVAS Development GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
calgonit DS 680 forte	CVAS Development GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
calgonit DS 695	Calvatis GmbH	2; 4	DDAC
calgonit DS 697 RTU	Calvatis GmbH	2; 4	DDAC
calgonit Duocip	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
calgonit Duocip P	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
calgonit MZD	Calvatis GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
calgonit sporex	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit sporex LL	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
calgonit sporexalin forte CID 5/23	Calvatis GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
calgonit sterizid ECO 1	Calvatis	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
Calgonit Sterizid ECOKOK	Calvatis GmbH	3	Chlorkresol
calgonit sterizid endococ	Calvatis GmbH	3	Chlorkresol
calgonit sterizid F30	Calvatis GmbH	3	Formaldehyd
Calgonit sterizid F37	Calvatis	3	Formaldehyd
calgonit sterizid FA37	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
calgonit sterizid forte 15	Calvatis GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
calgonit sterizid KOK	Calvatis GmbH	3	Chlorkresol
Calgonit Sterizid Kokzi Pro	Calvatis GmbH	3	Chlorkresol
calgonit TA	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CALIGIENE CHLORE CONCENTRE	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CALIGIENE EUROCHLORE 12,6	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CALIGIENE EUROCHLORE EP 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CALIGIENE EUROCHLORE EP 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CALIGIENE EXTRAIT DE JAVEL	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Calvatis Disinfectant product family based on Sodium Hypochlorite	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Camed HD-Plus	Camed Pflegeartikel GmbH	1	Propan-2-ol
Canidos Bio Inesct Spray 500ml	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Canina PETVITAL Bio-Insect Shocker	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Canina PETVITAL Bio-Insect Shocker Spray	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
			Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Canina PETVITAL Family	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Canina PETVITAL Novermin	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Canina PETVITAL Verminex	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Canina PETVITAL Verminex Shampoo	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Captain Clean Schimmel Gelhaft Entferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/GHZ Matra / Hilden	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Captain Clean Schimmel Haft Entferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/GHZ Matra Hilden	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Car Steril Comfort	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Carbocal clean 3, fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean 3, fein-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean 3, grob-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean 5, fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean 5, fein-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean 5, grob-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean 10, fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean 10, fein-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Carbocal clean superclean 10, grob-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean 15, fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean 15, fein-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean 15, grob-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean 20, fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean 20, fein-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean 20, grob-feucht	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean G 30, fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean G 40, fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Carbocal clean superclean G 60, fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
CarDes Complete	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Care for life Floor Disinfection Concentrate	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
Care for Life Floor Disinfection Ready-to-use	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
Care for Life Fußbodendesinfektion Fertiglösung	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
Care for Life Fußbodendesinfektion Ready-to-use	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
Care Plus Anti-Insect Icaridin	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Care Plus Anti-Insect Icaridin 20% spray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Care Plus Anti-Insect Icaridin Aerosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Care Plus Anti-Insect Icaridin Spray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Care Sept Gel	Careline KG	1	Propan-2-ol
careCLEAN Haut- / Händedesinfektion	IONTO Health & Beauty GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Careful Händedesinfektion	Diana Baronin von Schaezler GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
CARELA HYDRO-DES Komponente 2	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
CARELA PEROXSIL	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
CARELA PEROXSIL 6	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
CARELA revosan	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
CARELA ULTRA PLUS greenline	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
CARELA ULTRA PLUS strong	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
CarePlus Anti-Insect & Sun Protection SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
CarePlus Anti-Insect & Sun Protection SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
CarePlus Anti-Insect & Sun Protection SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CarePlus Anti-Insect Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
CarePlus Anti-Insect Aftersun Aloe	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
CarePlus Anti-Insect Icaridin Hyaluron	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
CarePlus Anti-Insect Icaridin Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
CARLYPRO	CARLY RCS	2; 4	DDAC
CARREFOUR Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CAS 4.1	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CAS 4.4 AluGold	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Casa Jardin Fliegen und Mücken	ZELNOVA ZELTIA S.A. , Poligono Industrial Torneiros s/n, 36400 O Porrino, PO, Spain.	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
CASH PISCINE CHLORE LIQUIDE 36° CHL	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cash Piscine Hypochlorite de calcium	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CASINO Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cavalor Anti-Insect Après sun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cavalor Anti-Insect Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cavalor Anti-Insect Sun2in1 Lotion SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cavalor Anti-Insect Sun2in1 SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cavalor Anti-Insect Sun2in1 SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cavalor Flyless	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cavalor Sun Protect 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cavalor Sun Protect 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cavalor Sun Protect 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
CB 352	PPG Industries Lackfabrik GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CB 370	PPG Industries Lackfabrik GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CCH ENDURANCE	Arch Chemicals Ltd	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CD-Activo 35	Carl Dicke GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
CD-AktivO 49,9	Carl Dicke GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Celaflor Ungeziefer Köder	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid
Celaflor Ungeziefer-Köder N	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid
CELTALIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Centaura	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura Family Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura Horse, Dog and Rider	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura Junior	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura Pferd, Reiter und Hund	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura Protect&Care	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura Sun Protect Lotion SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura sun2in1 oil SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Centaura sun2in1 oil SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cepellent	Innopho GmbH	19	Icaridin
CerGuard	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Cer-Guard	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
CERTIACTIF	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CERTIACTIF +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CETYPRED	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
CG-Cide CMI 1,5	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CG-Cide CMI 1,5 M	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CG-Cide CMI 14	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CH 7361 EU	Chimec S.p.A. Roma	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CH 7463	Chimec S.p.A. Roma	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CH 7465	Chimec S.p.A. Roma	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CH Bacperse 55	Chimec S.p.A. Roma	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CH Bacperse 56	Chimec S.p.A. Roma	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CH Osmochim 65 EU	Chimec S.p.A. Roma	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CH Osmochim 66	Chimec S.p.A. Roma	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CH Osmochim 67	Chimec S.p.A. Roma	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CHAUX HYDRATEE HYGIACAL HX80	ECL - EUROPENNE DES CHAUX ET LIANTS (ECL)	2; 3	Kalkhydrat
Chemoclor flüssig	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chemotop O2	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Chemotop O2 (11%)	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Chicken Water	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHIMEC 1020	Chimec GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
CHIMEC 1022	Chimec GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Chlor	C+S Chlogas GmbH	2; 5	aus Chlor freigesetztes Aktivchlor
Chlor - flüssig	Schwimmbadservice Amigo Kaufmann	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOR 15 SW	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOR 15 SW BT	ZEP ITALIA S.R.L.	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOR 15 SW TH	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor 25 flüssig	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOR 5 SW BT	ZEP ITALIA S.R.L.	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOR CIP IR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor Des	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Chlor Des 10%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor Des 13%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor Des 3%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor Des 5%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor Des C	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOR FLÜSSIG	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor flüssig	dinotec GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor flüssig	Proxim s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor flüssig	Waterman GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor flüssig 13%	energieprofis Thomas Neumann	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor flüssig, stabilisiert	Hobby-Pool-Technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor flüssig, stabilisiert APS	Hobby-Pool-Technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor flüssig, stabilisiert HP	Hobby-Pool-Technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor Liquid	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor Liquid	Pool & Sauna Bräunig GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOR POOL 15	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOR POOL 15 TH	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor šok 70/G	Proxim s.r.o.	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Chlor šok TABLETY 20 g	Proxim s.r.o.	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlor Superdes	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORACTIV	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORACTIV	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORAL ALG 2	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORAL MOUSSE 2	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORAL NM 2	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chloran S	MERANUS GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorano HC	Chemia Brugg AG	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORAN-S	MERANUS GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorasept D	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorbleichlauge	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorbleichlauge	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorbleichlauge	Mayr Chemie-Technik	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorbleichlauge Biozid	B+S Schwimmbadtechnik GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorbleichlauge Biozid	C. D. Schmidt Aqua-Technik GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorbleichlauge -Biozid	OQEMA GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CHLORE 15	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE ACTIF	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE BZH	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE CANAL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE CLEAR 12,6	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE CLEAR 9,6	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE ELEVAGE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE FERME	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE LIQUIDE 18° CHL	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE LIQUIDE 36°	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE LIQUIDE 48 °CHL	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORE LIQUIDE 48°	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOREAQUA	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorex Hygiène	Sodium hypochlorite 6,9%	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ChlorFix Reiniger	Ing.G.Linker GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorfreier Schimmel Entferner	D-Tack GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Chlorgranulat anorganisch	Steinbach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Chlorin C Granulat	IBA GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorin C Tabletten	IBA GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorin flüssig	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorin Liquid	AquaTec Jünger GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorin Liquid	BÜFA Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorin Liquid	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorin Liquid	Euro Wellness-shop	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
chlorine	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Chlorine	C+S Chlorgas GmbH	2; 5	aus Chlor freigesetztes Aktivchlor
Chlorine flüssig	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorlösung	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorlösung stabilisiert	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORMAT 126	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORMAT 96	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORMAT C 126	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORMAT C 96	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORNET	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chloro NS	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CHLORO-DES	HWR Chemie	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP FV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP FV 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP FVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP FVK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP FVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP FVN 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP K	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP MP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP MP 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP MPK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP SA	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP SA 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP SV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP SV 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP SVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP SVK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Chlorodes CIP SVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes CIP SVN 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam FV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam FVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam FVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam K	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam MP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam MPK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam SV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam SVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes Foam SVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorodes MPK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOROPUR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOROSEPT B	SOPURA CHEMIE	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOROSEPT SH	SOPURA CHEMIE	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOROX C GRANULAT	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLOROX C TABLETKI	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Chlorpure	Aseko spol.s r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorschaum A	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorschaum Aktiv	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorschaum Forte	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorschaum Super	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorschock Granulat	PROXIM s.r.o.	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorschock Granulat 70/G	Proxim s.r.o.	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorschock TABS 20 g	Proxim s.r.o.	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORSIL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlorsticks 300 g anorganisch	Steinbach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLORSTOC	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlortabs 10g anorganisch	Steinbach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlortabs 200g anorganisch	Steinbach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlortabs 20g anorganisch	Steinbach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chlortabs 7g anorganisch	Steinbach	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chloryte	BAYROL Deutschland GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chloryte mit Anti-Kalk	BAYROL Deutschland GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Chloryte Sticks	BAYROL Deutschland GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CHLYDRA 12,6	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLYDRA EP 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CHLYDRA EP 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Christeyns in situ PAA Biocidal Product Family	Christeyns NV	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Chucky Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Cid 2000	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Cid 2000 aqua	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Cid Clean	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Cien Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Hygiene Reinigungstächer	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cien Insektenschutz Sprayemulsion, alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
Cillit Bang Kraftreiniger Schwarzer / Weisser Schimmel & Hygiene	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH; Darwinstr. 2-4; 69155 Heidelberg; Germany	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cillit Bang Kraftreiniger Schwarzer-Weißer Schimmel & Hygiene	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH; Darwinstr. 2-4; 69155 Heidelberg; Germany	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cillit Bang WC Power Gel Extreme White & Shine	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH; Darwinstr. 2-4; 69155 Heidelberg; Germany	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Cillit Bang WC Power Gel Glanz & Hygiene	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH; Darwinstr. 2-4; 69155 Heidelberg; Germany	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cillit Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cillit Chlor flüssig	hobby-pool technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cillit Chlor flüssig APS	Hobby-Pool-Technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CimoCid 2.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoCid PLUS 2.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoCid PLUS 3.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoCid PLUS 4.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoCid Sensitive 2.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoCid Sensitive 3.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoCid Sensitive 4.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoCid Sensitive 5.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoDecontan Soft 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoDecontan Soft 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoDecontan Soft 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoDecontan Soft 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoGel 2.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoGel 3.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cimosept PLUS 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Cimosept PLUS 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CimoWash 2.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cip Des	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CIP Des 5%	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
CIP Reiniger Cl extra	Wigol® W. Stache GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CIP Reiniger sauer high	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
CIP Reiniger sauer low	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
CIP-Reiniger CL für Kistenwaschanlagen - Fettlöser für Behälter- und Sattenwaschanlagen P40	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CircoAction AFM	GEA Farm Technologies	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CircoFlush PE15 N	GEA Farm Technologies GMBH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
CircoFlush PE5	GEA Farm Technologies GMBH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
CircoPower AFM	GEA Farm Technologies	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CircoPure N SFM	GEA Farm Technologies GMBH	3; 4	Wasserstoffperoxid
CircoSuper AFM	GEA Farm Technologies	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CircoTop AFM	GEA Farm Technologies	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CIT Ameisenpulver	Kerbl	18	Cypermethrin
Cit Kein Stich Forte	Albert Kerbl GmbH Felizenzell 9 4428 Buchbach, Germany	19	Icaridin
Cit Kein Stich Forte	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
cit TaonX	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
cit TaonX Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Cit Ungezieferpulver	Kerbl	18	Cypermethrin
CITIN MÜCKENSCHUTZ AEROSOL	Henkel Nederland B.V.	19	Icaridin
Citin Mückenschutz Aloe Vera	Henkel Nederland B.V.	19	Icaridin
Citin Mückenschutz Invisible	Henkel Nederland B.V.	19	Icaridin
Citin Mückenschutz Lotion	Henkel Nederland B.V.	19	Icaridin
CITIN MÜCKENSCHUTZ TROPISCHES AEROSOL	Henkel Nederland B.V.	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Citin Mückenschutz Zero	Henkel Nederland B.V.	19	Icaridin
CLAC Insect Protect	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect Classic	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect Classic	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect Extra Strong	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect Extra Strong	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect Gel	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect Gel	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect Strong	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAC Insect Protect Strong	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
CLAIR Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CLARMARIN® 150	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
CLARMARIN® 51	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
CLASSIDUR F-KILL	VERNIS CLAESSENS S.A.	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clax DS Desotherm 3ZP13	Diversey Europe Operations B.V.	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Clax family based on PAA generated in-situ	Diversey Europe Operations B.V.	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Clax Personriil 4KL5	Diversey Europe Operations BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Clax Revoflow Oxi 4XP2	Diversey Europe Operations B.V.	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Clean A	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean AC 01	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean AC 03	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean AC 06	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Clean AC 07	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean AC 09	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean AC 16	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean AC 17	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean All by Sibel Concentrate	Terapima Sweden AB	2; 3; 4	DDAC
Clean All by Sibel Spray	Terapima Sweden AB	2; 3; 4	DDAC
CLEAN and CLEVER PROFESSIONAL Desinfektionsreiniger PRO 140	IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
CLEAN and CLEVER PROFESSIONAL Desinfektionswaschmittel PRO 38	IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN and CLEVER PROFESSIONAL Desinfektionswaschmittel PRO 43	IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN and CLEVER PROFESSIONAL PRO 140	IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Clean ATTACK liquid	Ile Papier-Service GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
CLEAN B LIQUID	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CLEAN BLUE	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
CLEAN CL-39K	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CLEAN CL-AMS	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CLEAN CL-B2	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean Des 10%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean Des 13%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Clean Des 3%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean Des 5%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean Des C	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clean GSM	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CLEAN OXY FRESH	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN OXY SEA	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN OXY SUPER	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN OXY WHITE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN OXY-B	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN OXY-BT	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN OXY-GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN OXY-W	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
CLEAN PURE ANTIVIR	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
Clean Touch Disinfectant Concentrated	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Clean Touch Disinfectant Spray	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Clean2Go Schimmelhaft Entferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Cleanet® KR3	Nette GmbH	2; 3; 4	DDAC
Cleanexol CI	Habla ChemieGmbH,	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cleanexol D	Habla ChemieGmbH,	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cleanexol M	Habla ChemieGmbH,	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
cleaniq all by one	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq all by one	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq instrument	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq surface shk+	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq top fog	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq top fog	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq wipes	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq mold	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq rinse	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq safe water	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleaniq surface pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Cleanodes	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CLEANSALT	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Cleanstar Bioclean Konzentrat	Cleanstar Handels-u. Dienstleistungsgesellschaft Matthias Eichhorn	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Cleanstar Bioclean Konzentrat Travel	Cleanstar Handels-u. Dienstleistungsgesellschaft Matthias Eichhorn	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
cleanworxx Anolin W	cleanworxx gmbh	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
cleanworxx Water	cleanworxx gmbh	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Clear Hygiene	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
CLEARALGUE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clearklens Activ SC VH8	Diversey Europe Operations BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Clearklens Activ VH8	Diversey Europe Operations BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ClearKlens Deogen VH47	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ClearKlens Oxifast	Diversey	2; 4	Peressigsäure
ClearKlens Oxifast	Diversey Europe Operations BV	2; 4	Peressigsäure
ClearKlens Tego 2000 RTU VH25S	Diversey Europe Operations B.V.	2; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
ClearKlens Tego 2000 SC VH25	Diversey Europe Operations B.V.	2; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
ClearKlens Tego 2000 SS VH25S	Diversey Europe Operations B.V.	2; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
ClearKlens Tego 2000 VH25	Diversey Europe Operations B.V.	2; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
CLeerosol	NIPRO MEDICAL EUROPE N.V.	2	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
CLeerosol-s	NIPRO MEDICAL EUROPE N.V.	2	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Clese Med Schnelldesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clese Med Schnelldesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clese Med Wet Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clese Med Wet Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Bad- & WC Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Clinär Bad & WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Bad Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Desinfektionsspray	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Hygiene Allzweckreiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clinär Hygiene Reiniger WC	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clinär Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Clinär Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär Küchen-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär WC-Hygiene-Gel	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Clinär WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär WC-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Clinär WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CLOR'O	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
COLORO MAX LIQUIDO	ECOCHEMICA S.R.L.	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
COLOROCAL	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CLOU Holzwurm-Ex "F"	A. Clouth Lackfabrik GmbH & Co.	8	Permethrin
Cluster Kleen	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
ClusterCleanse Liquid	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Coatinox HP-L	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Coatinox HP-L 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Coatinox HP-L 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Coatinox HP-L 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Coatinox HP-L Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
COC End	THESEO Deutschland GmbH	3	Chlorkresol
Complexsteril-2K	Bein GmbH	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
Complexsteril-2K Komponente 1	Bein GmbH	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
Complexsteril-2K Komponente 2	Bein GmbH	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
COMPO Ameisen Ex	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
COMPO Ameisen Streu- und Gießmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
COMPO Ameisen-frei	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
COMPO Ameisen-frei C	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
COMPO Ameisen-frei Granulat	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
COMPO Ameisen-frei N	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
COMPO Ameisen-raus	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
COMPO Ameisen-raus Granulat	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
CON MV	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CON WT	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
concentrate GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Conejo (RS 528628)	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Confiper	VEIP Disinfectants B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Conncide CIT15 IT	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide CIT15IT CP	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CONNCIDE DIT 140 IT	Connect Chemicals Italia	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V140	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V140CG	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V140CG-F	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V140MV	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V15	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V15CG	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V15MV	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V15PG	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conncide V35CG	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Conpuris alc alc Desinfektionstücher für Oberflächen	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris alc Wischdesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Badezimmer Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 5	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 6	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 10	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 11	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 8	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 9	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger LA parfümfrei	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Badezimmer Reiniger parfümfrei LA 4	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Bechasept alc	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Decontasept alc	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Decontasept LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Decontasept LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Decontasept LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Decontasept LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Flächendesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Geräte Schnellentkalker	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Geräte Schnellentkalker LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Hände Desinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Hände Desinfektions Gel	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Hände Desinfektions Gel Orange	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Haut- und Händewaschung LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 10	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 11	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 12	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 13	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 14	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 15	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 16	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 17	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 5	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 6	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 8	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 9	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Haut- und Händewaschung LA 4	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Hygiene Reiniger	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Hygienespray	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Kalk Entferner LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Kalk Entferner LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Kalk Entferner LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Kalk Entferner LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Milchaufschäumer Reiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Qualisept alc	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris Sanitärreiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Sanitärreiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Sanitärreiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Sanitärreiniger LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Sanitärreiniger LA high 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Sanitärreiniger LA parfümfrei	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Conpuris Schimmel Entferner	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Conpuris Schimmel Entferner	Dr. Becher GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Conpuris Schnelldesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Conpuris WC Spezial Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
ConpurisBadezimmer Reiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
ConpurisBadezimmer Reiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
ConpurisMilchaufschäumer Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
ConpurisSanitärreiniger LA high	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
ConpurisSanitärreiniger LA high 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Constant Chlor Plus BRIQUETTES	Arch Chemicals Ltd	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Constant Chlor Plus CCP-B7	Arch Chemicals Ltd	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Constant Chlor plus CCP-G	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Constant Chlor plus CCP-S	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Constant Chlor Plus Marathon Tablets	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Contec CyChlor	Contec Cleanroom (UK) Ltd	2; 3	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Contec ProChlor	Contec Cleanroom (UK) Ltd	2; 3	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Contec ProChlor V	Contec Cleanroom (UK) Ltd	2; 3	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Continu 1 litre instrument cleaner concentrate	Nuview LTD	2; 3; 4	DDAC
Continu 2 in 1 Surface Cleaner Refill	Nuview LTD	2; 3; 4	DDAC
Continu 2 in 1 Surface Cleaner Spray	Nuview LTD	2; 3; 4	DDAC
Continu 5 litre instrument cleaner concentrate	Nuview LTD	2; 3; 4	DDAC
Continu floor cleaner and disinfectant	Nuview LTD	2; 3; 4	DDAC
Contra COC	THESEO Deutschland GmbH	3	Chlorkresol
CONTRAM MB9100S	Lubrizol Deutschland GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Contro	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
CONTROL AEROSOL IC	LODI SAS	18	Cyphenothrin; Imiprothrin
ControlChem 2650	KontrolKem	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Control-Des	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Coolcid 250	CWG Watertechnology GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
CORA Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CORA RATTRAPGE EAU VERTE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
CORA TRAITEMENT A L'OXYGENE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Coronatus	Elox GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Coronatus	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Coronatus	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Coronatus	Elox GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
corosan air	Corosan Healthcare GmbH & Co.KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
corosan green	Corosan Healthcare GmbH & Co.KG	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
corosan pure	Corosan Healthcare GmbH & Co.KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
corosan water	Corosan Healthcare GmbH & Co.KG	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Corpucid Cl conc	IVN Nettetal	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Corpucid CL-Spray	IVN Nettetal	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Corpucid Rapid universal	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 2 Disinfectant Cleaner Fresh	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 2 Disinfectant Cleaner	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 2 Disinfectant	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 3 Disinfectant Fresh	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 3 Disinfectant	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 4 Disinfectant Cleaner Fresh	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 4 Disinfectant Cleaner	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 4 Disinfectant Fresh	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 4 Disinfectant	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 5 Disinfectant Fresh	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 5 Disinfectant	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 6 Disinfectant Cleaner Fresh	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 6 Disinfectant Cleaner	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 6 Disinfectant Fresh	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard 6 Disinfectant	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard Fresh	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
CorpuCid ViruGuard	IVN Nettetal GmbH	2; 3; 4	DDAC
Corpusan Skindisinfection	IVN Nettetal e.K.	1; 2; 4	Propan-2-ol
Cosa Des	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Cosmo Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Cosmo Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Cosmo pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Cosmo r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
CoxyCrypt	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	Chlorkresol
CPAP Desinfektion	POLY1CLEAN	2; 3; 4	DDAC
CPAP Desinfektionsmittel	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
CPAP Desinfektionsreiniger	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
Cramer Schimmel Entferner chlorhaltig	Cramer GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Cruiser 200 Black (YBP204)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Cruiser 200 Blue (YBP202)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Cruiser 200 Navy (YBP203)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Cruiser 200 Red (YBP201)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Cruiser 200 White (YBP200)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Cruiser 250 Black (YBP154)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser 250 Blue (YBP152)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser 250 Dover White (YBP150)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser 250 Navy (YBP153)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser 250 Red (YBP151)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser Uno EU Black (YBB804)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser Uno EU Blue (YBB802)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser Uno EU Dover White (YBB800)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser Uno EU Navy (YBB803)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Cruiser Uno EU Red (YBB801)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
CS1 Hydrex 7110	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
CUIDAPLUS Mückenschutz FAMILIAR SENSITIVE	Laboratorios Montplet SLU	19	Icaridin
CUPRON PLUS N BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
CUPRON PLUS N DARK BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
CUPRON PLUS N GREEN	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
CUPRON PLUS N GREY	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
CUPRON PLUS N LIGHT BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
CUPRON PLUS N OFF WHITE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
CUPRON PLUS N RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
CUPRON PLUS N RED DUTCH	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
Curacid 3000	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
Curacid 3001	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
Curacid 4000	PICO-Medical GmbH	2; 4	DDAC
Curacid 4001	PICO-Medical GmbH	2; 4	DDAC
Curacid Cavea	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
Curacid GBE	PICO-Medical GmbH	2; 4	DDAC
Curacid GBE Ready	PICO-Medical GmbH	2; 4	DDAC
Curacid HD-sept	PICO-Medical GmbH	1	Propan-2-ol
Curacid Medical Plus	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
Curacid Pet	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
Curacid Poly	PICO-Medical GmbH	1	Propan-2-ol
Curacid VET	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
Curacip DE 746	Arnsperger Niederlassung Overlack GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
CUREX 7	CONDAT	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Cut&Clean Solution	FINK TEC GmbH	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Cut&Clean Tabs	FINK TEC GmbH	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
CWS Antiseptika	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
CWS Seat Disinfectant	CWS Boco International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
CWS Seatcleaner Disinfectant	CWS Boco International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
CWS Surface Disinfectant	CWS Boco International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Cyber Tech CT Clean Hand disinfection 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyberTech clean surface disinfection 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyberTech clean surface disinfection 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyberTech CT CLEAN HAND DISINFECTION GEL 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyberTech CT CLEAN HAND DISINFECTION GEL 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyberTech CT CLEAN HAND DISINFECTION GEL 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyberTech CT CLEAN HAND DISINFECTION GEL 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyberTech CT CLEAN Wipes 4.0	N-80539	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyberTech CT CLEAN Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
CyChlor	Contec Cleanroom (UK) Limited	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
CYDIMIX	Belgagri SA	18	Cypermethrin; Diflubenzuron
CYDIMIX CLAC	Belgagri SA	18	Cypermethrin; Diflubenzuron
CYPER 90 CS	Kwizda France SAS	18	Cypermethrin
CyperAnt	ARMOSA TECH SA	18	Cypermethrin
CYPERMETHRIN 0.538% - GR	KAELTIA COMPLIANCE SERVICES, S.L.	18	Cypermethrin
CYPERMETHRIN 0.543% - DP	KAELTIA COMPLIANCE SERVICES, S.L.	18	Cypermethrin
CYPERMETHRIN 1.075% - SG	KAELTIA COMPLIANCE SERVICES, S.L.	18	Cypermethrin
CYPERMETHRIN 10.75% - WP	KAELTIA COMPLIANCE SERVICES, S.L.	18	Cypermethrin
CYPERMETHRIN-DIFLUBENZURON FAMILY	Kaeltia Compliance Services S.L.	18	Cypermethrin; Diflubenzuron
CYPH 72 FD	Kwizda France SAS	18	Cyphenothrin
CYPH 72 FD (FUMIGATOR)	Kwizda Agro GmbH	18	Cyphenothrin
CyPowder	ARMOSA TECH SA	18	Cypermethrin
Cyro-Kill	Agravis	18	Cyromazin
Cyro-Kill 2%	Agravis	18	Cyromazin
Cyro-Kill 50%	Agravis	18	Cyromazin
Cyro-Kill concentrate	Agravis	18	Cyromazin
Cyro-Stop	Agravis	18	Cyromazin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Cyro-Stop 2%	Agravis	18	Cyromazin
Cyro-Stop 50%	Agravis	18	Cyromazin
Cyro-Stop concentrate	Agravis	18	Cyromazin
D 10 ALCALIN	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
D 90 Rhumbeline Antifouling	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
D 91 Biotox Hart-Antifouling	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
D&W CHLOR FLÜSSIG	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
d°rect-a-sept Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
d°rect-a-sept Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
d°rect-a-sept Flächendesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
d°rect-a-sept Flächendesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
d°rect-a-sept Wet Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
d°rect-a-sept Wet Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
D3 Blekmedel Extra	Leany AB	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
D50	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
D70-C	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
D73-SP	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
D76-SP	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Dailynex Aqua	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dailynex Skin	HyperDes-watertechnology GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dailynex Surface	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dailynex Vet	HyperDes-watertechnology GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DairyCip AC	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DairyCip Ultra	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DairyFresh	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
DairyLact	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dairyline A	CID LINES NV/DairyLine Farmtechnik GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dampf Drache Barista	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dampf Drache Barista	Kolander biotechnologie	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dampf Drache Bio Desinfekt	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dampf Drache Bio Desinfekt	Kolander biotechnologie	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DanKlorix Desinfektions-Reiniger	DE: CP GABA GmbH, D-20097 Hamburg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DanKlorix Hygiene WC Kraftgel	DE: CP GABA GmbH, D-20097 Hamburg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DanKlorix Hygiene-Reiniger Grüne Frische	DE: CP GABA GmbH, D-20097 Hamburg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DanKlorix Hygiene-Reiniger Lavendel Frische	DE: CP GABA GmbH, D-20097 Hamburg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DanKlorix Hygiene-Reiniger Original	DE: CP GABA GmbH, D-20097 Hamburg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DanKlorix Hygiene-Reiniger Zitronen Frische	DE: CP GABA GmbH, D-20097 Hamburg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DanKlorix Küchen-Reiniger mit Aktiv Chlor	DE: CP GABA GmbH, D-20097 Hamburg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DAP 10	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DAP 2.35	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DAP 50	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DAP MOUSS	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Das Blaue Wunder Schimmel Entferner chlorfrei	Isolde Pohl	2; 4	Wasserstoffperoxid
Das blaue Wunder Schimmel Ex Chlor	Wepos Chemie GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Das blaue Wunder Schimmel-Ex Konzentrat	Das blaue Wunder	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Das FliegenGel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das FliegenGel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Das Fliegenspray 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray 20	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray 20	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray Roll On	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Das Fliegenspray Roll On	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
DC Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektion 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektionsgel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektionsgel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektionsgel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Händedesinfektionsgel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Hygiene-Tücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Hygiene-Tücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Quick+Clean Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Quick+Clean Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Sprühdesinfektion AF 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DC Sprühdesinfektion AF 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
D-Coc	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	Chlorkresol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DD1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
DDAC BPF 2	YOU Solutions Germany GmbH	2; 4	DDAC
DDC1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
DE10 Desmila des SD N	Calvatis GmbH	2; 4	DDAC
DE19 Desmila RD N	Calvatis GmbH	2; 4	DDAC
Deb Stoko Refresh Instant Sanitizer-Spray	Deb-STOKO Europe GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
DEBAC	ZEP ITALIA SRL	2; 3; 4	DDAC
Deboman 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Deboman 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Deboman 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DeboSept 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DeboSept 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DECAP CHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DECAP MAS	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Decocraft Hygiene Reiniger	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Decocraft Schimmelentferner	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DECON LIQUID 1	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DECON LIQUID 1 water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DECON LIQUID 1 water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DECON LIQUID 4	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DECON LIQUID 4 water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DECON LIQUID 5	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DECON LIQUID 5 universal	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DECON LIQUID 5 vet	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DECON LIQUID 5 water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Decon-Air	AnoKath	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Decontasept Flächen & Gegenstände	Dr Becher GmbH	2; 3; 4	DDAC
Decontasept Flächendesinfektion	Dr Becher GmbH	2; 3; 4	DDAC
Decontasept LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Decontasept LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Decontasept LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Decontasept LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Decontasept Wischdesinfektion	Dr Becher GmbH	2; 3; 4	DDAC
Decosept base	Borer Chemie AG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Decostyle Hygiene Reiniger	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Decostyle Schimmelentferner	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Decotric Sanitär Schimmel Stop	Decotric GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Decotric Schimmel Entferner chlorfrei	Decotric GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Decotric Schimmelspray	Decotric GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEC-SPORE 200 Plus	Veltek Associates, Inc. Europe	2	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Dedoldes 100	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 100	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 20	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 20	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 30	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 30	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 50	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 50	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 50 microfein	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 50 microfein	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dedoldes 50 staubreduziert	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dedoldes 50 staubreduziert	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
DEGACLEAN® 150	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
DEGACLEAN® 20	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
DEGACLEAN® 150	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEGACLEAN® 20	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEGACLEAN® 50	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEGACLEAN® 51	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
degro Ameisen Streu- und Gießmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
degro Ameisen-Streu- und Gießmittel 250 g	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Dehner Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Dehner Ameisen-Frei	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Dekamix (DO)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dekamix (DO)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dekamix (DO) aktiv	Düka	2; 3	Kalk
Dekamix (DO) aktiv	Düka	2; 3	Kalk
Dekamix (DT)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dekamix (DT)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dekamix (M)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dekamix (M)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dekamix (N)	Düka	2; 3	Kalkhydrat
Dekamix (N)	Düka	2; 3	Kalkhydrat
Dekamix (O)	Düka GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dekamix (O)	Düka GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dekamix (O) aktiv	Düka GmbH	2; 3	Kalk
Dekamix (O) aktiv	Düka GmbH	2; 3	Kalk
Dekamix (RI)	Düka	2; 3	Kalkhydrat
Dekamix (RI)	Düka	2; 3	Kalkhydrat
Dekamix (T)	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dekamix (T)	Düka Düngerkalkgesellschaft mbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
DeLaval chlorinated alkaline liquid disinfectant family	DeLaval NV	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DeLaval Peressigsäure PS15	DeLaval NV	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
DELHAIZE Javel 4,5 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Delicate Des	Ecolab Deutschland GmbH	2	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
Deliclean WP-SEPT P83	Dagama eG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Delicol hand pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol hand pro cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol hand pro sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol Premium pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol Premium pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol Premium Wipes	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol Premium Wipes pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol Wipes	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delicol Wipes pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Delisept 75 IFS	Dagama eG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Delisept O2	Dagama eG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Delisin 7	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Delta	Sharda Europe B.V.B.A	18	Deltamethrin
Delta Guard rfu	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Delta Guard rfu wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Deltasect 015 RTU	Sharda Europe B.V.B.A	18	Deltamethrin
Demedent Disinfectant wipes Jumbo 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Demedent Disinfectant wipes Jumbo 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Demykosan Bact'+	SANIMARC EUROPE	2	DDAC
Denk mit Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Denkmit Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Desinfektionsspray 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Desinfektionsspray 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Denkmit Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DenkMit Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Hygienereiniger mit Aktiv-Chlor	Budich International GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Denkmit Hygienereiniger mit Aktiv-Chlor	BUDICH INTERNATIONAL GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Denkmit Hygiene-Reinigungstücher Desinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene-Reinigungstücher Desinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene-Spray 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene-Spray 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Denkmit Hygiene-Tücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Hygiene-Tücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Denkmit Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit Schimmel-Entferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
denkmit Schimmelreiniger	delta pronatura Dr. Krauss & Dr. Beckmann KG {current authorization holder} / Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Denkmit WC Hygiene Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Denkmit WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Denkmit WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Dentalrapid SD 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD liquid 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD liquid 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes L 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes L 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes M 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes M 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes premium 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes premium 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes S 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes S 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes XL 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid SD wipes XL 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid Ultra SD liquid 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentalrapid Ultra SD liquid 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dentatrend Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentatrend Händedesinfektion 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentoderm HD liquid 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentoderm HD liquid 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentoderm HD liquid 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentoderm sensitive HD gel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentoderm sensitive HD gel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentoderm sensitive HD gel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dentoderm sensitive HD gel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Deodes 42-08	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Deodes asep spezial	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Deogen VS7	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Deppe Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Deppe Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
DEPTA BT	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
DEPTA BT	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DEPTA OXY B	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTA OXY BT	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTA OXY FRESH	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTA OXY GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTA OXY SEA	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTA OXY SUPER	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTA OXY W	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTA OXY WHITE	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTA OXY WHITE	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DEPTAL B	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEPTAL CMC	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEPTAL CMP	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEPTAL CSM SUPER	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEPTAL DMAX	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DEPTAL G	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEPTAL M	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEPTAL MCL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEPTIL 350 SPRAY	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DEPTIL AIR EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DEPTIL AIR PLUS	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DEPTIL ALGAE	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
DEPTIL APF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL APM	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL BOOTS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL BOOTS OXY	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL BOOTS PLUS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL CL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DEPTIL FOAM AD	HYPRED SAS	2; 4	DDAC
DEPTIL FOAM ND	HYPRED SAS	2; 4	DDAC
DEPTIL G4	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
DEPTIL GLU4	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
DEPTIL KHA	HYPRED GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
DEPTIL MYCOCIDE S	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	DDAC
DEPTIL OX	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL OX-WN	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL OXY	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL OXY-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
DEPTIL OXY-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
DEPTIL PA 15 PLUS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PA 3	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DEPTIL PA 5	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PA FORTE	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PA SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PA-CLEANER	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PA-OXY	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PA-TR	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PERA	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PERA SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL PEROX	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DEPTIL PEROX PLUS	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DEPTIL PEROX SP	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DEPTIL PIPE EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DEPTIL STERIQUEAT	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
DEPTIL TR 5	HYPRED	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL TR 5 PLUS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DEPTIL-SHIELD	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
DEPTISKIN	HYPRED GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
DEPTISKIN Desinfektionsmittel für Hände und Füße	HYPRED GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
DERBY Bremsen STOP	TERRES Marketing + Consulting GmbH	19	Icaridin
DERBY Fliegengel	TERRES Marketing + Consulting GmbH	19	Icaridin
Derby Insektenschutzspray	Terres Marketing & Consulting GmbH	19	Icaridin
DERBY Insektenspray	TERRES Marketing + Consulting GmbH	19	Icaridin
DERBY Ultra Insekten-STOP	TERRES Marketing + Consulting GmbH	19	Icaridin
Dermalux P	CID LINES NV	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DermaPerfect	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DermaPowder	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dermason	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dermex P	CID LINES NV	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Dermibrillan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DermiExcell	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dermiprosan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dermoguard Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Dermoguard Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Dermoguard pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Dermoguard r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Dermosafe Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Dermosafe Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Dermosafe pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Dermosafe r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Derval Desinfekt	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Derval Desinfekt	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Des	Hygeniq BV	2; 4	DDAC
Des 01 G	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	DDAC; Glutaraldehyd
Des CL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Des CL 400	Bergmann Betriebshygiene	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DES COMPLETEET	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES COMPLETEET	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DES COMPLETEET-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Des DR3	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Des DR6	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Des DR-C	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Des Foam PAA	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Des Foam PAA Farm	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Des Foam PAA Food	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Des HD	Bio-Tec Reinigungsmittel und -zubehör Vertriebs GmbH	1	Propan-2-ol
DES OXY FRESH	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY SEA	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY SUPER	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY WHITE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY-B	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY-BT	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY-G	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY-G DES OXY-G	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DES OXY-GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY-N	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY-N	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES OXY-W	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Des P15	Bio Tec Reinigungsmittel	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Des P5	Bio Tec Reinigungsmittel	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DES PAA 5M	Quaron S.A.S.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DES POWDER OXY-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES POWDER OXY-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES TEXTIL-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES TEXTIL-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES TRUCK-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES TRUCK-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DES-10	Rowi B.V.	2; 4	DDAC
DES2GO Skin	Noxefin GmbH & Co. KG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DES2GO Surface	Noxefin GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DES2GO Water Systems	Noxefin GmbH & Co. KG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desagual	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DesAlc	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc PLUS	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc wipes maxi	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc wipes maxi 3.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc wipes maxi 4.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc wipes maxi 5.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc wipes mini	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc wipes mini 3.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc wipes mini 4.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesAlc wipes mini 5.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desalgin T 710	Aqua Concept	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Desaline	ACS B.V.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
desam prim family	Schulke CZ, s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DesAT	AGRO-TRADE Sp. z o.o.	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Desbest 300	Frans Veugen Bedrijfshygiene B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DESBEST 400	Frans Veugen Bedrijfshygiene B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desclean Lys Pro	Alsa Lys	2; 3; 4	DDAC
Desclin	Hygeniq BV	2; 3; 4	DDAC
Descoderm	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Descoderm Industrial	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Descoderm Veterinär	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Descogen XL	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Descogen XL 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Descogen XL 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Descogen XL 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Descogen XL medical Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Descogen XL Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Descoman	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
descon HC-Chlor Granulat	Descon GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
descon HC-Chlor TAB	Descon GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
descon HC-Chlor TAB 20	Descon GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Descon LiquiChlor	Descon GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
descon® LiquiChlor	Descon GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DESCOSEPT 392	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 392 v2	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 392W	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 392W v2	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393CR	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393F	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393FL	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393FR	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393GF	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393L	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393M	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 393OC	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 394	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 394K	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DESCOSEPT 394KP	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 395DU	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 396KC	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 396KCL	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 396KCO	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 397	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 398	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 399	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESCOSEPT 399W	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Descosept EU	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Descosept ISO	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Descoskin	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Descoskin coloured	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Descoskin gefärbt	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
DES-F	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
Desforce 19	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
DES-Formaline 37%	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
DEFUTUERE DISINFECTANT	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
Desglut	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
DESGOQUAT	Johannes Kiehl KG	2; 3; 4	DDAC
DESGUARD FOGTEC 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD FOGTEC 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD INSTRUDENT 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD MOLDEX MX 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD SURFACE SHK 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD TOP RINSE TR 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD WATERCLEAN 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DESGUARD WIPES WS 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD ALL IN ONE AO 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD ALL IN ONE AO 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESGUARD SURFACE 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DES-H B 350	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Des-H D 350	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Des-HB 500	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Des-HD 500	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Desi HPL	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desi HPL 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desi HPL 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desi HPL 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desi HPL Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
DESI SAFE DISINFECTANT	Bio-NaCo GmbH	2; 3; 4	DDAC
DESI to go	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desi Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Desical plus	Kalkwerk Hufgard GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Desical plus	Kalkwerk Hufgard GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Desical spezial	Kalkwerk Hufgard GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Desical spezial Bergo-CuraDes basic	Kalkwerk Hufgard GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Desiclean N	Burnus Professional GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Desiclean® Sensitiv	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desiclean® Soft	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR DES OXY	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Desifor P	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Desifor PR	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
DESIFOR-ONE multi wipes 2.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-ONE multi wipes 3.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-ONE Oxy Wipes	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
DESIFOR-ONE Speed	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
DESIFOR-ONE Speed wipes	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
DESIFOR-QUICK 2.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK PLUS 2.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK PLUS wipes 2.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK PLUS wipes 3.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK wipes maxi 2.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK wipes maxi 3.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK wipes maxi 4.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK wipes maxi 5.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK wipes mini 2.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK wipes mini 3.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK wipes mini 4.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DESIFOR-QUICK wipes mini 5.0	DR.SCHNELLE GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desilact HPX	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desilact HPX 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desilact HPX 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desilact HPX 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desilact HPX medical Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desilact HPX Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Desilin 1	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Desilin 2	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desilin 3	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desilin 4	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desilin 5	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desilin 6	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desilin 8	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desilin 9	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desilyn	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desimas	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desimat	Becker Chemie GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
DESIMAT nova	Becker Chemie GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
Desimor	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desin Pro	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Desina Desinfektionsreiniger 450	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 3; 4	DDAC
Desina Desinfektionsreiniger 690	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 3; 4	DDAC
Desina Desinfektionsreiniger RTU	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 3; 4	DDAC
Desina Grünbelagentferner	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 4	DDAC
Desina Grünbelagentferner 240	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 4	DDAC
Desina Grünbelagentferner 240 RTU	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 4	DDAC
Desina Grünbelagentferner 450	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 4	DDAC
Desina Grünbelagentferner RTU	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Desina Oberflächendesinfektion 450	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 3; 4	DDAC
Desina Oberflächendesinfektion 690	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 3; 4	DDAC
Desina Oberflächendesinfektion RTU	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 3; 4	DDAC
DESINCLOTH BLUE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
DESINCLOTH GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
DESINCLOTH WHITE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
DESINFACTIVE®	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desinfast	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT ALL IN ONE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT ALL IN ONE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT FOGTEC	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT FOGTEC	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT INSTRUDENT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT MOLDEX	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT SURFACE SHK+	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT SURFACE PRO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT TOP RINSE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT WATERCLEAN	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DESINFECT WIPES	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desinfect Basic	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfect CL	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desinfect HP 6000	BÜFA Chemikalien GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Desinfect HP 9000	BÜFA Chemikalien GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Desinfect HYPO 1200	BÜFA Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desinfect HYPO 2400	BÜFA Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desinfect HYPO 600	BÜFA Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DESINFECT KOK	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
Desinfect Maxi	Novadan ApS	2; 3; 4	DDAC
Desinfect MB	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfect PA 1000	Büfa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfect PA 300 F	Büfa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfect PA 3000	Büfa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfect PA 500	Büfa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfect Premium	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfect Universal	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Désinfectant AG	LODI Group	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Désinfectant Extérieur - Algues	Alsa Lys	2; 4	DDAC
DESINFECTANT SPECIAL PLUS	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Désinfectant Surfaces	Alsa Lys	2; 4	DDAC
Desinfectantes Clorados Quicesa Biocidal Product Family	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Désinfect'Eau Peaux	HyperDes-watertechnology GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desinfectiedoekjes 4.0 Refill	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfectiedoekjes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfekt Forte	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Desinfekt K1, RM 790	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfekt Plus	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Desinfekt Premium	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desinfekt® 100	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfekt® Derm	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfekt® Plus	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfekt® Quick	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfekt® Wipes	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfekt® Wipes mini	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektion med klor	Multiline	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desinfektions Spray	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desinfektionsgel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Desinfektionsgel	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionsgel fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionsgel ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionsgel pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionsreiniger für Fußböden	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
Desinfektionsreiniger Robemed+	ZELNOVA ZELTIA S.A.	2	DDAC
Desinfektions-Reiniger Super F6000	Dr Becher GmbH	2; 3; 4	DDAC
Desinfektions-Schaumreiniger alkalisch - mit Aktivchlor DSR P43	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desinfektions-Schaumreiniger sauer P741	Dagama eG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Desinfektionsschaumreiniger SCU 22	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desinfektions-Schaumreiniger, sauer	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Desinfektions-Schaumreiniger Diamant - OXXI-Schaum P48	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desinfektionsspray High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionsspray High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionsspray Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionsspray Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Desinfektionsspray Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionsspray Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionstücher High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionstücher High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionstücher pep forte 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionstücher pep forte 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionstücher Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionstücher Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionstücher Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektionstücher Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfektions-Vollwaschmittel	EUROTAB OPERATIONS	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESINFEKTIONSWASCHMITTEL	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESINFEKTIONSWASCHMITTEL Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Desinfizierende Handseife	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
desinfizierendes Handgel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Desinfol	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desinova	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Desinplus	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Desinpur	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESINTEC ® FL-coc garant	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	Chlorkresol
Desintec AMS Brush	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Desintec AMS Brush D	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec AMS Brush des	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Desintec CyroEx	Agravis	18	Cyromazin
DESINTEC CyroEx Konzentrat 50 %	Agravis	18	Cyromazin
Desintec FL-des	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
DESINTEC FL-des Allround	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
DESINTEC FL-des Allround Komponente A	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
DESINTEC FL-des Allround Komponente B	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
DESINTEC FL-des GA forte	AGRAVIS Raiffeisen AG	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
DESINTEC FloorCal pH 12 C	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC FloorCal pH 12 C	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC FloorCal pH 12 C erdfeucht	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC FloorCal pH 12 C erdfeucht	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC FloorCal pH 12 D	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC FloorCal pH 12 D	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC FloorCal pH 12 D erdfeucht	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC FloorCal pH 12 D erdfeucht	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Desintec Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Desintec InsektEx Pour On	Belgagri	18	Permethrin
DESINTEC MelkClean A	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DESINTEC MelkClean Alcaline	Agravis	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desintec MelkDes	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec MelkDes 12%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DESINTEC MelkDes 15	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Desintec MelkDes 15 D	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec MelkDes 15%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec MelkDes 22%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec MelkDes 5%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DESINTEC M-Ex Fluid	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
DESINTEC M-Ex Profi 80	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DESINTEC M-Ex Pulver	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
DESINTEC MH-LactiCool	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
DESINTEC MH-LactiFilm D	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
DESINTEC MH-LactiSpray D	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
DESINTEC MH-MilkWash	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Desintec Peroxx classic	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec Peroxx classic 12%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec Peroxx classic 15%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec Peroxx classic 22%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec Peroxx classic 5%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec Peroxx classic D	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec Peroxx Liquid	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec Peroxx Liquid D	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec WH R aktiv	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec WH R aktiv (RTU)	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec WH R aktiv 5%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec WH R aktiv plus	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec WH R aktiv plus 5	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Desintec WH R aktiv plus 5%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DESINTEC® FL-des	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
DESINTEC® FL-des GA	AGRAVIS Raiffeisen AG	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
DESINTEC® FL-des GA forte D	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
DESINTEC® FL-des GA Pro	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
DESINTEC® Floorcal pH 12	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC® Floorcal pH 12	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC® Floorcal pH 12 erdfeucht	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
DESINTEC® Floorcal pH 12 erdfeucht	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
Desipal	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DesiPLY	Johannes Kiehl KG	2; 3; 4	DDAC
Desipure	Planol GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Desitex	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
Desi-Yt Hygiene Cleaner	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Desi-Yt Intense Hygiene Cleaner	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
DESJOYAUX CHLORE LIQUIDE	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Desjoyaux Hypo-Chlore Ganules	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DESJOYAUX hypo-chlore stick	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DES-KILL HAND	Powerorange	1; 2; 4	Propan-2-ol
Desmanol® pure	Schuelke&Mayr GmbH	1	Propan-2-ol
desmanol® pure gel	Schülke & Mayr GmbH	1	Propan-2-ol
Desocid Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Desocid Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Desocid pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Desocid r.f.u	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
DesOfixol Flächendesinfektion	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
DesOfixol Sprühdesinfektion	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
DESOPAN	Hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4	DDAC
Desosan	Christeyns	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
Desosan 40S	Christeyns GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
Des-Oxy	Bergmann Betriebshygiene	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Desplus RTU	Alsa Lys	2; 3; 4	DDAC
Desplus RTU DES	Alsa Lys	2; 3; 4	DDAC
DesPro	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesPro Gel	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesPro Gel 3.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesPro PLUS	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DesPro PLUS 3.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesPro Plus 4.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesPro Sensitive	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesPro Sensitive 4.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DesProWash	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Despuremax	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DES-REIN 90	HWR-CHEMIE GmbH	2; 3; 4	DDAC
DESTABS	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DESTasept® IP	DOMETRA GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
DESTasept® Man pro	DOMETRA GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Destec Bavacid plus	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Destec Bavacid plus wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
DESTICO HOCL Spezial	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DESTOFIX	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
DESULAN B 250	HydroTec Gesellschaft für ökologische Verfahrenstechnik mbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
DESULAN CL	CWG Watertechnology GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DESURF BLUE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESURF GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESURF WHITE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESURF-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESURF-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DESWALL BL	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESWALL G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESWALL GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESWALL N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DESWALL WH	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DETHLOR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETHLOREL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERCIDE 3	CLEANITY S.L.	2; 3; 4	DDAC
DETERQUAT APIC-5	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DETERQUAT AQUA	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT CIP OXY 2,5	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DETERQUAT CIP OXY 5	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DETERQUAT CL 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT CL 15	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT CL 2,6	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT CL 2,6	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT CL 2,6 CITRON	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT CL 4,8	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DETERQUAT CL 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT CL 9,6 EUCALYPTUS	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT EP 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT FARM 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT FARM 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DETERQUAT OPTIMOX	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DETERQUAT OXYPRO FOAM AAG	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Detmol Cap	Frowein GmbH & Co. KG	18	Cyphenothrin
Detmol-ONE	Frowein	18	Cyphenothrin; Imiprothrin
Detrans P005 WBA	SUMITOMO CHEMICAL UK SUCURSAL EN ESPANA	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Dettol Desinfektionsreiniger	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Desinfektionsreiniger Frische Birne	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Allzweck-Reiniger Grapefruit	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Allzweck-Reiniger Lavendel & Orangenblüte	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Baby Desinfektionsreiniger Wasserlilie	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Baby Hygiene-Reinigungstücher Wasserlilie	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dettol Badreiniger Bergfrische	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Badreiniger Zitronenfrische	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Badreinigungs-Tücher Bergfrische	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Desinfektionsreiniger Wasserlilie	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Feuchte Bodenreinigungstücher Zitrus	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Hygiene-Reinigungstücher	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Hygiene-Reinigungstücher Frische Birne	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Dettol Hygiene-Reinigungstücher Wasserlilie	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Deusmed viraprotect	Deus21 - beltup GmbH	2; 3; 4	DDAC
Deuto Aves	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto Aves	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Cal	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Cal	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Mix	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Mix	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Mix Extra	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Mix Extra	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Mix KSM pH12	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Mix KSM pH12	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Deuto-Mix super	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Deuto-Mix super	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Device SC15	Chemtura Europe Ltd.	18	Diflubenzuron
Device SC-15	Chemtura Europe Ltd.	18	Diflubenzuron
Device WP25	Chemtura Europe Ltd	18	Diflubenzuron
Dew disinfect	Ecoanalytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dew Disinfect, Dew Disinfect +	Ecoanalytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dew Toy & Surface Sanitiser	Ecoanalytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dezibac 50	Sanego AB	2; 4	DDAC
Dezibac CL	Sanego AB	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dezibac Extra	Sanego AB	2; 3; 4	DDAC
Dezibac	Sanego AB	2; 4	DDAC
Dezodent HW	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
DF3000	DOSTOFARM GmbH, Hansacker 24, 26655 Westerstede, Germany	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DFNT Insektenschutz-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
DFNT Insekten-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
DFNT Mücken- und Zecken-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
DFNT Mücken-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
DG Penetrox	Alron	2; 3; 4	DDAC; Wasserstoffperoxid
DH Schimmelentferner	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DH Schimmelentferner	Heusser GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DH Schimmelspray	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DH Schimmelspray	CVH Chemie-Vertrieb GmbH & Co. Hannover KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
D'HOC L8 OXIGEN	SANITEC	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
D-Hy-Lösung stabilisiert	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dialysin All in One	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin All in One	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin CC	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin Fogtec	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin Fogtec	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin Instrument	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin MoldEx	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin Surface Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin Surface SHK+	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin Water	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dialysin Wipes	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Diamant-OXXI Schaum,	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
diamond SALT Salztabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
diamond SALT Salztabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
diamond SALT Salztabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DIASEPT ALL IN ONE AO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DIASEPT ALL IN ONE AO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DIASEPT FOGTEC FC	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DIASEPT FOGTEC FC	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DIASEPT INSTRUMENT IM	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DIASEPT MOLDEX MX	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DIASEPT TOP RINSE TR	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DIASEPT WATERCLEAN WC	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DIASEPT WIPES WS	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dicidearal Wash Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dicideral Pro 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Die Desinfection FOGTEC 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Die Desinfection FOGTEC 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Die Desinfection INSTRUMENT 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Die Desinfection TOP RINSE TR 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Die Desinfection WATERCLEAN 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Die Desinfection WIPES WS 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Die Desinfection ALL IN ONE AO 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Die Desinfection ALL IN ONE AO 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Die Desinfection SURFACE 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Die Desinfection SURFACE SHK 100	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dilurit 962	Kurita Europe GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Dilurit® 946 V	Kurita Europe GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
DimaXX Grünbelag Entferner	SBM Supply Chain & Services	2; 4	DDAC
DimaXX Grünbelag Entferner AF	SBM Supply Chain & Services	2; 4	DDAC
Dinochlorine flüssig	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
dinochlorine flüssig	dinotec GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
dinosolit	Chemoform AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
dinosolit	Chemoform AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
dinosolit	Chemoform AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DIOSOL-19	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
DIOSOL-3	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
DIOSOL-50	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
DIOSOL-6	Albilex GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Dip Agro Green Protect	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Dip Agro Green Protect SP	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Dip es organic DL	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Dip es organic DL Spray	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Dip es poly-film Spray	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Dip es protect DL	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dip es protect DL Spray	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
DIPLAC	Kersia Deutschland GmbH Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
DIPOLIQUE 154	DIPOLIQUE GmbH	11; 12	Peressigsäure
DIPOLIQUE 352	DIPOLIQUE GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DIPOLIQUE D-14	DIPOLIQUE GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DIPTRON CYPERMETHRIN	QUÍMICA DE MUNGUÍA, S.A.	18	Cypermethrin; Piperonylbutoxid (PBO)
DIPTRON FOGGER CYPERMETHRIN	QUÍMICA DE MUNGUÍA, S.A.	18	Cypermethrin; Piperonylbutoxid (PBO)
DIPTRON RTU CYPERMETHRIN	QUÍMICA DE MUNGUÍA, S.A.	18	Cypermethrin; Piperonylbutoxid (PBO)
DIS 350 SPRAY	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DIS AIR EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DIS PERACETIC 120	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC 15	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC 180	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC 3	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC 5	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC FOAM	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC OX-WN	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC OXY	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PERACETIC TR	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DIS PEROX	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DIS PEROX PLUS	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DIS Perox SP	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
DIS PIPE EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Dish Clean	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dish Clean Alu	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dish Clean extra	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DishClean + Cl	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Disicide Concentrate	Terapima Sweden AB	2; 3; 4	DDAC
Disicide Spray	Terapima Sweden AB	2; 3; 4	DDAC
Disinfect Agro 03	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Disinfect Agro 06	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Disinfect Agro-C	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Disinfect C70 Cleaner	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Disinfect Coc	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
Disinfect Forte	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	DDAC; Glutaraldehyd
Disinfect forte	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Disinfect P 5+	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Disinfect PAA	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Disinfect PE	Arthur Schopf Hygiene	2; 3; 4	Peressigsäure
Disinfect PE	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Disinfect PE foam	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Disinfect Premium	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
Disinfect S73 Cleaner	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Disinfect S76 Cleaner	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
disinfectant GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Disinfectant Washing Powder	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
Disinfectant wipes High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfectant wipes High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfectant wipes Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfectant wipes Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfectant wipes Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfectant wipes Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfection cloths High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfection cloths High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfection cloths Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfection cloths Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Disinfection cloths Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfection cloths Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
disinfection spray High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
disinfection spray High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
disinfection spray Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
disinfection spray Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
disinfection spray Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
disinfection spray Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfection wipes JUMBO 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfection wipes JUMBO 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Disinfection zero	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Disinfection zero wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
DISTRICONCEPT Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DISTRISEL PASTILLES DE SEL	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DISTRISEL PASTILLES DE SEL	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DISTRISEL PASTILLES DE SEL	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Div Aqua B 96 VW11	Diversey Deutschland GmbH	4; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
Diverfoam Active	Diversey Europe Operations BV	2; 4	Peressigsäure
Diverfoam Active VT70	Diversey Europe Operations BV	2; 4	Peressigsäure
Divergard 42150	BASF SE	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Divergard 42150 WT82L	BASF SE	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Divodes FG VT29	Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Divodes FG Wipes VT75	Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Divosan Activ VT5	Diversey Europe Operations BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Divosan AlcoSpray VT10	Diversey	2; 4	DDAC; Propan-2-ol
Divosan Endurochlor VS68	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Divosan EnduroPlus VS63	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Divosan EnduroSafe VS64	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Divosan Forte VT6	Diversey Europe Operations BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Divosan HS 35 VT68	Diversey Deutschland GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Divosan Hypochlorite VT3	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Divosan Mezzo VT7	Diversey Europe Operations BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Divosan Plus VT53	Diversey Europe Operations BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Divosan pure sodium hypochlorite BPF	Diversey Europe Operations B.V.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Divosan TC86 VS8	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Divosan Trace	Diversey Europe Operations BV	2; 4	Peressigsäure
Divosan Trace VT88	Diversey Europe Operations BV	2; 4	Peressigsäure
Divozon 35 VT66	Diversey Deutschland GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
DLI 8 PERACID	Madal	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DLO2	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
DM Cid	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DM Cid-S	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DO CLOTHS	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DO LAVETTES	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
DO VAISSELLE APA	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Dobol Ameisen Gel AMP 1 RB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid
DOBOL Ameisen Mikrogranulat	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid
Dobol Ameisenköderdose AMP 1 RB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid
Dobol Fumigator	Kwizda France SAS	18	Cyphenothrin
Dobol gel pro	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dobol Microcyp	Kwizda France SAS	18	Cypermethrin
Dobol microgranules	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid
Dobol Nebelautomat	Kwizda France SAS	18	Cyphenothrin
DOBOL Rauch-Nebelautomat 20 g	PPS GmbH	18	Cyphenothrin
Dobol Schaben-gel pro	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid
Dobol Schaben-gel pro Max	Kwizda France SAS	18	Acetamiprid
Dobol Upsilon	Kwizda-France SAS	18	Acetamiprid
Doctan Actif	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Active	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Active	Conveth GmbH/Medicis Health GmbH	19	Icaridin
Doctan Active	Medicis Health GmbH	19	Icaridin
Doctan Active Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Active/Actif Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Après sun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Classic	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Classic	Conveth GmbH/Medicis Health GmbH	19	Icaridin
Doctan Classic	Medicis Health GmbH	19	Icaridin
Doctan enfants	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Family	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Kinder	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Kinder	Conveth GmbH/Medicis Health GmbH	19	Icaridin
Doctan Kinder	Medicis Health GmbH	19	Icaridin
Doctan Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Lotion Aloe	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Outdoor	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Outdoor Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Sun Protect 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Sun Protect 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Sun Protect 50 Family	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Doctan Sun Protect 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dolostall 100	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dolostall 100	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 20	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 20	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 30	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 30	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 50	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 50	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 50 microfein	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 50 microfein	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 50 staubreduziert	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Dolostall 50 staubreduziert	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Domestos Bad-Aktiv Anti-Schimmel, Reiniger	Unilever Deutschland GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domestos Hygiene-Reiniger	Unilever Deutschland GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domestos Professional Citrus	Diversey	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domestos Professional Citrus Fresh	Diversey	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domestos Professional Original	Diversey	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domo Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
domol / Schimmel-Stopp	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domol ® Schimmel Entferner	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domol ® Schimmelhaft Entferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/Dirk Rossmann GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domol Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Domol Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domol Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
domol Hygiene-Reinigungstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
domol Hygiene-Reinigungstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
domol Hygiene-Spray 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
domol Hygiene-Spray 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
domol Hygiene-Tücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
domol Hygiene-Tücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Domol Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
domol Schimmelreiniger	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domol WC Hygiene Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Domol WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Domol WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Donau Hypo 11%	Donau Chemie AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donau Hypo 12%	Donau Chemie AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donau Hypo 13%, Donau Hypo 13% BR	Donau Chemie AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donau Hypo 14%	Donau Chemie AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donau Hypo 15%, Donau Hypo 15% BR	Donau Chemie AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donau Hypo 5%	Donau Chemie AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donau Hypo 6%	Donau Chemie AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donau Hypo 9%	Donau Chemie AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donauchlorin 11	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donauchlorin 12	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donauchlorin 13, Donauchlorin P; Chlorin 13/3000, Chlorin Liquid 13/2019	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donauchlorin 14	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donauchlorin 15	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donauchlorin 5, Chlorin 5/3000, Chlorin liquid 5/2019	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donauchlorin 6	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Donauchlorin 9	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DonClean 2010-CIP	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DonClean 2012-SR	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DonEx Mold	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DonSan Hyg	Donauchem GmbH (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DOUSS'Eau SEL Special PISCINE	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DOUSS'Eau SEL Special PISCINE	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DOUSS'Eau SEL Special PISCINE	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
DOWICIDE* 1 Antimicrobial	DSP S.A.S., 93200 Saint Denis, 23 avenue Jules Rimet, FR	6; 13	Biphenyl-2-ol
Doyen F 40	Etol Eberhard Tripp GmbH	2; 3; 4	DDAC
Dr. Becher alc Desinfektionstücher für Oberflächen	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher alc Wischdesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher Allzweckreiniger desinfizierend	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Becher Anti Schimmel	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Becher Badezimmer Rein	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Dr. Becher Bechasept alc	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher CIP Reiniger sauer	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Dr. Becher Decontasept alc - Waschende Dekontamination für Haut und Hände	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher Desinfizierender Allzweckreiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Becher Flächendesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher Geräte Schnellentkalker	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Dr. Becher Hände Desinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher Hände Desinfektion Gel	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher Hände Desinfektion Gel Orange	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher Hygiene Reiniger	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher Hygienespray	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher KR 500	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dr. Becher KR 500 Stark schäumender Kraftreiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Becher KR 500 Stark schäumender Kraftreiniger	Dr. Becher GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Becher Milchaufschäumer Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Dr. Becher Qualisept alc	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher Sanitärreiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Dr. Becher Schimmel Entferner	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Becher Schimmel Entferner	Dr. Becher GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Becher Schnelldesinfektion	Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Dr. Becher WC Spezial Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Dr. Becher Wischdesinfektion	Dr Becher GmbH	2; 3; 4	DDAC
Dr. Becher@Home Algen & Grünbelag Entferner	Dr Becher GmbH	2; 4	DDAC
Dr. Beckmann Schimmel Hygiene-Reiniger	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Beckmann Schimmel Reiniger mit Aktiv-Bleiche	delta pronatura Dr. Krauss & Dr. Beckmann KG {current authorization holder} / Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dr. Desi Händedesinfektion	PICO-Medical GmbH	1	Propan-2-ol
Dr. Hansen Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Hansen Sport Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Heinrich Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Heinrich Sport Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Holzgang Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Holzgang Sport Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Ley Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Ley Mücken Zecken Schutz 10% Icaridin	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Ley Mücken Zecken Schutz 15% Icaridin	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Ley Mücken Zecken Schutz 20% Icaridin	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Ley Sport Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Ox (B)	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dr. Ox (B)	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Dr. Ox (F)	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Dr. Ox (F)	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Dr. Ox (V)	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Dr. Ox (V)	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Dr. PHAN Apolyion	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dr. Senst Mücken Schutz Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Schutz Aftersun Aloe	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Sonnen Schutz SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Sonnen Schutz SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Sonnen Schutzlotion SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Zecken Schutz 10	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Zecken Schutz 15	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Zecken Schutz 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Zecken Schutz Forte	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Zecken Schutz Hyaluron	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Zecken Schutz Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Mücken Zecken Schutz Sensitiv	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Senst Sport Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Dr. Stähler Fliegen-Ex Köder	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Dr. Stähler Fliegen-Ex Köder	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Dr. Stähler Fliegen-Ex Sticks	Schopf Hygiene Bitterfeld GmbH & Co. KG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Dr. Stähler Fliegen-Ex Sticks	Schopf Hygiene Bitterfeld GmbH & Co. KG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Dr. Stähler NEBELAUTOMAT	Schopf Hygiene Bitterfeld GmbH & Co. KG	18	Cyphenothrin
Dr. West	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Dr. Becher Flächendesinfektion	Dr Becher GmbH	2; 3; 4	DDAC
Dr. Becher GmbH Becher alkoholische Händedesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr. Becher GmbH Becher alkoholische Schnelldesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Dr.Becher GmbH Becher Händedesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Becher Qualität alhololische Schnelldesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Becher Qualität alkoholische Händedesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Becher Qualität Händedesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Becher Qualität Schnelldesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Becher Schnelldesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Dr.Becher alkoholische Händedesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Dr.Becher alkoholische Schnelldesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Dr.Becher Händedesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dr.Becher GmbH Dr.Becher Schnelldesinfektion	Dr. Becher GmbH/ Accuron Biozide GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
DR.PHAN AiXiON®	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR.PHAN APOLYiON®	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR.PHAN HOCl	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR.PHAN MIKROViON DR.PHAN AiXiON® DR.PHAN HOCl DR.PHAN MIKROViON DR.PHAN MYKi DR.PHAN MYKiON DR.PHAN XERi DR.PHAN XERiON DR.PHAN XERiOS DR.PHAN YGiON	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR.PHAN MYKi	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR.PHAN MYKiON	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DR.PHAN XERi	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR.PHAN XERiON	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR.PHAN XERiOS	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR.PHAN YGiON	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
DR12	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DR122	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DR2006	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DRAGON Bio-Insektshocker V2	Dragonterrarium Christian Faust	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
DREYDOS G-133-WT	wattec GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DRP 100 PRO DEEP BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
DRP 100 PRO DEEP BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
DRP 100 PRO RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
Drusan Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Drusan Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Drusan Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Drusan WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
DrW UA NaOCl BPF	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Dryzone DD1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
Dryzone DDC1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
DS 1.0 F	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
DS 1.0 S	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
DS 2.0 SP	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
DS OA 2.0	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
DS OA 2.0 wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
DS OA new	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
DS OA new wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
DS OA plus	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
DS OA plus wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
DS404	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DSC FORTE Des ALC 2.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
DSC FORTE Des ALC 3.0	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
DSC FORTE DES CL PLUS	Dr.SCHNELL GmbH & Co. KgaA	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DSC FORTE FOAM AC PLUS	Dr.SCHNELL GmbH & Co. KgaA	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DSC FORTE FOAM F PLUS	Dr.SCHNELL GmbH & Co. KgaA	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DSC FORTE PERL AC PLUS	Dr.SCHNELL GmbH & Co. KgaA	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
DSC-FORTE DES OXY	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
DSC-Forte Des Oxy 150	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
DSC-FORTE Des Oxy C	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
DSC-FORTE Desifoam Oxy	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
DSR 1.5 F	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
DSR 1.5 S	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
D-Tack Schimmelvernichter	D-Tack GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Duchesse Med Händedesinfektion	Müller Ltd. & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Dufa Aqua	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
düfa Schimmelentferner	Meffert AG Farbwerke	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Duo Barrier	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
DURA des 555	Halag Chemie AG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Dura des 633, FF1786	Halag Chemie AG (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Duracid Wespen T	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin
DUROPLEX	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
DUROPLEX future	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
Dürr System-Hygiene HD 410 hand disinfection	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
E.P. Algex	Eco-Point International BV	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
e.s. waschpulver "hygienic fresh"	engelbert strauss GmbH & Co. KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Ear Care	PLATINUM VETACTIVE GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Easidose Perfumed Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Easidose Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
easy clear c pre-dose	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Easy Des: 80135	KLEEN PURGATIS GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Easymaxx Anti Schimmel Haftgel	Innocent AG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Easymaxx Schimmel Entferner	Innocent AG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Easymaxx Schimmelentferner	Innocent AG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eau de Javel	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EAU DE JAVEL 13 EP	KEM ONE	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EAU DE JAVEL 13 T	KEM ONE	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EAU DE JAVEL 13.5 EP	KEM ONE	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EAU DE JAVEL 13.5 T	KEM ONE	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eau de javel SULLY	ETS Beauseigneur	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EAU DE JAVEL ZEP 2,6 %	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EAU DE JAVEL ZEP 2,6 %	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EAU DE JAVEL ZEP 9,6 %	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ebi-vet Ungeziefer Shampoo	EBI-VET GmbH & Co KG	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
ebi-vet Ungeziefer Spot - On	EBI-VET GmbH & Co KG	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
ebi-vet Ungeziefer Umgebungsspray	EBI-VET GmbH & Co KG	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Ebolit GDA	Korn GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
ECA 3	Impressio GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ECA CLEAN	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ECA Technology 3	Impressio GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ECA vet	Impressio GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ECAIA+ alldisinfection	Sanuslife GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ECAIA+ allhygienics	Sanuslife GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ECAIA+ petsdisinfection	Sanuslife GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ECAIA+ waterdisinfection	Sanuslife GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ecasan	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ecasan®	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Ecasan®	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ecasan®	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ecasan® - Pets deo sanitizer	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ECATABS	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ECHO 5-26	Methodo Chemicals srl	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Eco Chlor	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eco Flake	Chem-Tools GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ECO+ Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ECOACTICIDE IPO 30	ECOCHIMICA S.R.L.	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ECOACTICIDE K	Brenntag Holding GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ECOACTICIDE K 700	Brenntag Holding GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ECOACTICIDE K Plus	Brenntag Holding GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ECOACTICIDE PA 150	Ecochimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ECOACTICIDE PA 50	Ecochimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Eco-Bac Foam Plus	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ecobat	Lhoist	2	Kalkhydrat
Ecobrite Des	Ecolab Deutschland GmbH	2	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
ECO-CL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EcoClearProx 35%	Bieau comm. V., Belgium	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
EcoClearProx 7,9	Bieau comm. v., Belgium	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Ecodent Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ecodent Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EcoDes	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ECO-KLEEN	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ecolab UA BPF 1-propanol / 2-propanol	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ecolab UA in-situ POAA BPF	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiemin und Natriumpercarbonat
ECOLAUNDRY 55 PERESSIG	Hygan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
E-Coll Schimmel Entferner	Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ecoloflex SPC 150 HyB Brown B	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 150 HyB Brown C	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 150 HyB Light Brown B	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 150 HyB Light Brown C	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 200 Black Z	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 200 Brown Z	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 200 Dark Brown K	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 200 Light Brown K	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 200 Light Brown Z	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 250 HyB Cherry V	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecoloflex SPC 250 HyB Plum V	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
ECOLOFLEX SPC 600 Cherry E	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
ECOLOFLEX SPC 600 Plum E	Nippon Paint Marine (Europe) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Ecolyth	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ecorapid HPL	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ecorapid HPL 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ecorapid HPL 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ecorapid HPL 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ecorapid HPL Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Ecosol BIO DES	Hagleitner Hygiene Internatinal GmbH	4	Wasserstoffperoxid
ecosol DES TABS	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ecosol ECO DES	Hagleitner Hygiene Internatinal GmbH	4	Wasserstoffperoxid
ECOWATER Salzttabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ECOWATER Salzttabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ECOWATER Salzttabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
EcoZenze Sanitiser	Ecoanolytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
EcoZenze Sanitising	Ecoanolytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ECSO 8957	EnviroChemie GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Eczema Free IC		19	Icaridin
Eczema Free IC	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
EDDAR OXY	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
EDDAR OXY +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
EDS Clusterclean New	Dairy Systems Deutschland GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
EFFEKT Klorrengöring 4,5%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Effekta Flytande cirkulationsdiskmedel	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EFFIDAC	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
EFFIKLEAR	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
EFFIKOK	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
EFFISAFE	HYPRED SAS	3	Biphenyl-2-ol; Chlorkresol
EFFIVOX - G	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
EFFIVOX - G	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
EFFIVOX-N	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
EFFIVOX-N	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Effol Anti-Fly Roll-Stick	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Anti-Fly Roll-Stick	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Anti-Fly-Gel	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Anti-Fly-Gel	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Anti-Fly-Spray	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Anti-Fly-Spray	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Bremsen Blocker Rider	F. Eimermacher GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Effol Bremsen Blocker Rider	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Bremsen-Blocker +	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Bremsen-Blocker +	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Bremsen-Blocker + Kräuter	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Bremsen-Blocker + Kräuter	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Insect-Attack Citrus+ / Effol INSECT-ATTACK + AGRUMES	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Insect-Attack Citrus+ / Effol INSECT-ATTACK + AGRUMES	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Insect-Attack Citrus+ / Effol INSECTATTACK Effol Insect-Attack Citrus+ / Effol INSECTATTACK + AGRUMES	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Zeck-Weg Spray	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Effol Zeck-Weg Spray	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
EHBS Hygiene	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ehlert 101 ACR	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
EIFELREIN A	Arla Agraservice (ehemals MUH)	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eifelrein A	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eifix DesZ	Becker Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eifix POOL-C	Becker Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eifix SCHIMMEL EX	Becker Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
eimü AC-Foam	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
eimü Alkalit	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
eimü Alkalit K	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
eimü Schaumreiniger AC	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EKOFACT B500	EKOF Mining & Water Solution GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Ekzeme Spray IC		19	Icaridin
Ekzeme Spray IC	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
ELBOLIT RW	Korn GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ELBOLIT WT 15	Korn GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Elcurina Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elcurina Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Electrochemically Activated Water 3	Impressio GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Electrolysis salt	Chemoform AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Electrolysis salt	Chemoform AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Electrolysis salt	Chemoform AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Elektrochemisch aktiviertes Wasser 3	Impressio GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Elemin 120 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elemin 120 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ELGALITE DO3	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ELIGERM PEROX	SOPRODIS S.A.	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ELIGERM POX	SOPRODIS S.A.	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ELIGERM PSA	SOPRODIS S.A.	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Elkos med Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Elkos med Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
eloclear	Ozo Innovations Ltd	2; 4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Eltra	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Eltra 40 Extra	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ELVACHLOR	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ELVACHLOR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EMERALD	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
EMERALD HOME	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
EMERALD SALT	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
EMERALD TURBO	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Emmi-pet	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
EMULSI ACID EXTRA	Italchimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
EMULSI ACID PLUS	Italchimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ENDOSAN FORTE CMK	H. Wilhelm Schaumann GmbH & Co. KG	3	Chlorkresol
Endosan Forte S neu	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GmbH	3	Chlorkresol
EndoSan Shock 20	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
EndoSan Shock 50	Roam Technology NV, BE	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Endurocide Noro	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Noro Concentrate	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Noro RTU	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Norovirus	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Norovirus Concentrate	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Norovirus RTU	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Virucidal	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Virucidal Concentrate	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Virucidal RTU	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Virucidal Wipes	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Endurocide Wipes	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Enduroplus VE6	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Energex 15 PAA	Almetron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Energex 5 PAA	Almetron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Envira Desinfektionswasser	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Enochlor calcium hypochlorite	HAIXING ENO CHEMICAL CO., LIMITED	2; 3; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Entkeimungsmittel	Caramba Holding GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ENVI® vet	ENVISAL GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
ENVI® vet fix	ENVISAL GmbH	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
ENVI® vet plus	ENVISAL GmbH	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Envicoc FORTE	Envisal GmbH	3	Chlorkresol
Envira Anti Giardien Spray	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Envira Anti Schimmel Spray	Envira GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Envira Anti Schimmel Spray	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Envira Anti Schimmel Spray	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Envira Desinfektionswasser Surface	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ENVIRON™ NpH Quat One-Step Cleaner Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
ENVIRON™ NpH st Quat One-Step Cleaner Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
Enviroplus 1010	Solenis	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Enviroplus 1010	Solenis Germany GmbH & Co. KG	11; 12	Peressigsäure
Enviroplus 1020	Solenis	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Enviroplus 1020	Solenis Germany GmbH & Co. KG	11; 12	Peressigsäure
Enzborn Stich-Stopp Spray	F. Eimermacher GmbH & Co. KG	19	Icaridin
ENZBORN Stich-Stopp Spray	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	19	Icaridin
EP-406 DO	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Epidersan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Epidesin	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Epideslan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
EPIFANES COPPER CRUISE BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
EPIFANES COPPER CRUISE DARK BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
EPIFANES COPPER CRUISE GREEN	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
EPIFANES COPPER CRUISE GREY	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
EPIFANES COPPER CRUISE LIGHT BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
EPIFANES COPPER CRUISE OFF WHITE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
EPIFANES COPPER CRUISE RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
EPIFANES COPPER CRUISE RED DUTCH	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
EQUA	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Equides	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
EquiFar	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
EquiRepell	Innophya GmbH	19	Icaridin
EquiRepell (Spray)	Innophya GmbH	19	Icaridin
Equisept Fliegenspray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Equisit forte	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Equisit forte Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Equivas	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
EQUOLYT Bio-Ekzem-Schutz	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Equopur Pferdehygiene	Karin Weber	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eraser	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Eraser Des	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Erazer Des	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
EREGEN Desinfektion	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
ERO MN	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Eroding Antifouling Black (NAU704)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Eroding Antifouling Navy (NAU703)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Eroding Antifouling Red (NAU701)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Erster Erzgebirgischer Hygienereiniger mit Aktivchlor	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Erster Erzgebirgischer Hygienereiniger mit Aktivchlor	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Erve Anti-Schimmel	Schuster-Chemie GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ervecid RS	Schuster Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Ervesept	ERVE Deutschland GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
ESCO 8670	Enviro Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ESDOGEN Disinfect	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Esdogen Peracet	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ESKAPHOR 308	Haug Chemie GmbH & Co.KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ES-OPM	Straetmans High TAC GmbH	6; 13	Biphenyl-2-ol
ES-OPM	Straetmans High TAC GmbH, 22143 Hamburg, Merckurrg 94, DE	6; 13	Biphenyl-2-ol
Estrella Azur (RS 222653)	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Estrella Lavender (RS n.a.)	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Estrella Limon (RS 225290)	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Estrella Pino (RS 225289)	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Etasept 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 2.0 cool	N-82110	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Etasept 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Etasept 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Euro-Des	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Eurolime	Lhoist	2	Kalkhydrat
EUROPA	CLEANEA	2; 3; 4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Europrofit Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Eurorein A	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EuroSept Max Handdisinfection 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection Gel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection Gel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection Gel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EuroSept Max Handdisinfection Gel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Eurosept Max Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Eurosept Max Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Eurosept Plus Surface Disinfection Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Eurosept Plus Surface Disinfection Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Eurosept Plus Surface Disinfection Wipes XL 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Eurosept Plus Surface Disinfection Wipes XL 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
EUROSPRINT NEXT BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
EUROSPRINT NEXT DARK GREY	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
EUROSPRINT NEXT DEEP BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
EUROSPRINT NEXT LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
EUROSPRINT NEXT RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
EUROSPRINT PRO BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
EUROSPRINT PRO DARK GREY	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
EUROSPRINT PRO DEEP BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
EUROSPRINT PRO LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
EUROSPRINT PRO RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
EVC 530	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
EVC 534 WT	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Everbrite Instant	NCH GmbH	2; 3; 4	DDAC
Everbrite Ultra	NCH GmbH	2; 3; 4	DDAC
EVEROXO SUPER	CHIMIGIEN	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
EVERYDAY Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EVG Aktiv A	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EVG Premium A	CID LINES NV/EVG - Erkheim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EVINNO Ex	VERITAS Tiernahrung GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
EVINNO Umgebungsspray	VERITAS Tiernahrung GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Evolution EV12 Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Evolution EV12/X2 Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Evolution EV14 Perfumed Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Evolution EV14/X2 Perfumed Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
EVOSAL liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
EVOSAL water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
EW 304	Civonas GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
EW80 san	EW 80 Systeme GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
EWA COC	THESEO Deutschland GmbH	3	Chlorkresol
EWA DES oxy	Ewabo Chemikalien GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
EWA DES ready	EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
EWA® L-Vet N Plus	THESEO Deutschland GmbH	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
EWACIP 3-P	EWABO Chemikalien GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
EWAZID Mite-Ex	THESEO Deutschland GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
EWAZID Mite-Ex liquid	Theseo Deutschland GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Expedition sensitive repellent	Lifemarque Ltd	19	Icaridin
Exporit 110 DES	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Exporit 120 DES	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Exporit CL DES	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Exporit Schneidbrett-DES	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Exporit SR 20	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Exporit SR 25 AL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Exporit SR 40	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Exporit® 400	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
ExtraGuard Premium	BOUMATIC	3	L(+)-Milchsäure
ExtraGuard Spray	BOUMATIC	3	L(+)-Milchsäure
ExtraGuard Xtrem	BOUMATIC	3	L(+)-Milchsäure
Extra-Haus Bleichmittel	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EXTRAIT DE JAVEL EUCALYPTUS	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
EXTRAIT DE JAVEL HYDRACHIM	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Extrait de javel SULLY	ETS Beauseigneur	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Extralyste	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Extrareiniger mit Chlor Blütenfrisch	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Extrareiniger mit Chlor Kiefernfrisch	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Extrareiniger mit Chlor Lavendelfrisch	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Extrareiniger mit Chlor Ozeanfrisch	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
F 11 Softsan	KiiltoClean	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
F1: CALCIUM HYPOCHLORITE BIOCIDAL PRODUCTS FOR WATER TREATMENT NOT INTENDED FOR HUMAN CONSUMPTION Ca2ClHO_F1_PT2	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
F10 Avian Disinfectant Concentrate	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Avian Disinfectant Ready to Use	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Disinfectant Ready to Use	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Fotosan Agriculture Disinfectant	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 High Concentrate Disinfectant	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Reptile Disinfectant	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
F10 Reptile Disinfectant Concentrate	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Reptile Disinfectant Ready to Use	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Sterilant with Rust Inhibitor RTU	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Veterinary Disinfectant Concentrate	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Veterinary Disinfectant Ready to Use	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Veterinary Professional Disinfectant Concentrate	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 Veterinary Professional Disinfectant RTU	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 VetPro Disinfectant Concentrate	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10 VetPro Disinfectant Ready to Use	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10CL Avian Disinfectant	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10CL Veterinary Disinfectant	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10CLXD Avian Disinfectant Concentrate	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10CLXD Reptile Disinfectant Concentrate	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10CLXD Veterinary Disinfectant Concentrate	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10HC Veterinary Disinfectant	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
F10HC Veterinary Professional Disinfectant	F10 Biocide Products Limited	3; 4	ADBAC; DDAC
FA 30 Biozid	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FA 30 DES Forte	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FA 30 Super	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FA 30% Biozid	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FA 30% Super	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FA DES 30	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FA DES 30 Forte	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FA DES 30 Super	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FA DES 30%	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
FAEDUST	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
FAEDUST PLUS	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
FAELIQ	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FAETRIN E	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
FAETRIN L	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
FAETRIN P	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
FAG Betriebsreiniger chloralkalisch	Fleischer Einkauf AG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FAG Geschirrspüler mit Chlor	Fleischer Einkauf AG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fannix DP	ARMOSA TECH SA	18	Cypermethrin
Fannix GR	ARMOSA TECH SA	18	Cypermethrin
Fannix SG	ARMOSA TECH SA	18	Cypermethrin
Fannix WP	ARMOSA TECH SA	18	Cypermethrin
FARM ALCA PREMIUM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FARM ALCALI	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FARM CHLORINE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FARMA POWER G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
FARMA POWER N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
FarmDes	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
FarmDes 30	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	Formaldehyd
FarmDes 37	Agravis Raiffeisen AG	3	Formaldehyd
FarmDes Pro	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
FarmHoof 37	Agravis Raiffeisen AG	3	Formaldehyd
Farmquat	Spectro B.V.	2; 3; 4	DDAC
FATRCID 5	Devidet	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FATROCID 15	Devidet	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Favorit Händedesinfektion	multi-com GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Favorit Händedesinfektion +	multi-com GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Händedesinfektion 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Händedesinfektion+ gel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Händedesinfektion+ gel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Händedesinfektion+ gel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Händedesinfektion+ gel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Hygienetücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Hygienetücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Sprüh- und Wischdesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Sprüh- und Wischdesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Sprüh- und Wischdesinfektion PLUS 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Sprüh- und Wischdesinfektion PLUS 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Wet Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Wet Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Wet Wipes Max+ 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Wet Wipes Max+ 4.0 pure	N-81791	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Wet Wipes Select+ 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Wet Wipes Select+ 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Wet Wipes Smart+ 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FAVORIT Wet Wipes Smart+ 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Favorit Wet Wipes zero	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FaWo® Coc	Farmworker GmbH	3	Chlorkresol
FaWo® Coc Plus	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
FaWo®CID plus	OPTI Farmworker GmbH	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
FBE4980	Nalco Deutschland GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
FBE4980	Nalco Deutschland GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
FC 304	Fels-Chemie - Inh. Andreas Fels (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
FC35	Fels-Chemie Inh. Andreas Fels	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
FCC 10	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FCC 11	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FCC 12	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FCC 13	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FCC 14	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FD 310	orochemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
FD 311	orochemie GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
FD Diamant - OXXI Schaum	Zentrag	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FD-1	Hagleitner Hygiene International GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FD-255	Dr. Schumacher GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Alpenfrisch	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Frische Wäsche	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Frische Zitrusfrüchte	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Intensive Frische	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Lavendel	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Lavendel & Eukalyptus	Procter & Gamble	2	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Morgenfrisch	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Morgentau	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Weißes Leinen	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Weißes Leinen & Rose	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Weißes Leinen & Rosen	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Zitrusfrisch	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil Erfrischer Antibakteriell Zitrusfrucht frisch	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil erfrischerspray Desinfektion Pinke Nelke	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil erfrischerspray Desinfektion Pinke Nelken	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textil erfrischerspray Desinfektion Wildblume	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textilerfrischerspray Antibakteriell Frische Wäsche	Procter & Gamble	2	DDAC
Febreze Textilerfrischerspray Antibakteriell Morgentau	Procter & Gamble	2	DDAC
Felicia Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fels CabioBac DK	Fels-Werke GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Fels CabioBac DK	Fels-Werke GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
FELS CabioBac KM	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalkhydrat
FELS CabioBac KM	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalkhydrat
FELS CabioBac WFK	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalk
FELS CabioBac WFK	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalk
FELS CabioBac WKH	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalkhydrat
FELS CabioBac WKH	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalkhydrat
FELS CalciBox	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalkhydrat
FELS CalciBox	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalkhydrat
FELS CalciDes	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalkhydrat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FELS CalciDes	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalkhydrat
FELS CalciFlu	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalk
FELS CalciFlu	Fels-Werke GmbH	2; 3	Kalk
FennoCide GL24	Kemira Oyj	6; 11; 12	Glutaraldehyd
FennoCide GL50	Kemira Oyj	6; 11; 12	Glutaraldehyd
FennoSan ECO	Kemira Oyj	2; 6; 12	Peressigsäure
FennoSan GL24	Kemira Oyj	6; 11; 12	Glutaraldehyd
FennoSan GL24B	Kemira Oyj	6; 11; 12	Glutaraldehyd
FennoSan PAA	Kemira Oyj	2; 6; 12	Peressigsäure
Fenster Fliegenfalle	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fenster Fliegenfalle	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fenster Fliegenfalle	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fenster Fliegenfalle	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fernox Biocide AF10	Alpha Assembly Solutiuons UK Limited	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Fernox Biocide F7	Alpha Assembly Solutiuons UK Limited	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Ferrocid ® 8589	Kurita Europe GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Ferrocid 8583	Kurita Europe GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Ferrocid 8591	Kurita Europe GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Ferrocid® 4507	Kurita Europe GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Festino Lästlinge Akut	Festino Tiernahrung und Tierbedarf Unternehmergesellschaft (haftungsbeschränkt)	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Festino Lästlinge präventiv	Festino Tiernahrung und Tierbedarf Unternehmergesellschaft (haftungsbeschränkt)	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Fettentferner für Sattenwaschmaschinen	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fettlöser CL für Flaschenreinigungs- und CIP- Anlagen P41	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fettlöser flüssig mit Desinfektion / Kombin	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Fettlöser flüssig, Superkonzentrat	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FHS Desinfectedoekjes Jumbo refill 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FHS Desinfectedoekjes Jumbo refill 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FHS DESINFECTIEDOEKJES REFILL 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FHS DESINFECTIEDOEKJES REFILL 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FHS OPPERVLAKTE DESINFECTIE RAPID PLUS 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FHS OPPERVLAKTE DESINFECTIE RAPID PLUS 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Fi-bo Schaum 12	Hygiene und Technik GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FIBO ZIP N	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FILA ALGACID	FILA Industria Chimica Spa	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FILA NOMOLD	FILA Industria Chimica Spa	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FILMADINE	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
Filzada® Perpendicular Schimmel Haftentferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINEALGA ME	CWB Wasserbehandlung GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
finicon® Ameisenmittel Micro-Granulat	PPS GmbH	18	Acetamiprid
finicon® Ameisenstreu- und Gießmittel	PPS GmbH	18	Acetamiprid
finicon® Dobol Schabengel	PPS GmbH	18	Acetamiprid
finicon® Universal-Pumpspray AP	PPS GmbH	18	Acetamiprid
FINK - 12	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - 4	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK – Antisept A	FinkTec GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
FINK – Antisept DD	FINK TEC GmbH	2; 4	DDAC
FINK – Antisept DD - A	FINK TEC GmbH	2; 4	DDAC
Fink - Antisept HD	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FINK -Antisept O	Fink Tec GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Fink - Antisept P	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FINK - Antisept Q	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
FINK – Antisept SkinDes	FinkTec GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
FINK - Antisept T plus	FINK TEC GmbH	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
FINK - Bretterweiss	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 1015	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 1020	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 1021	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 1024	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 1025	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 1027	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 20	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 2061	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
FINK - FC 2064	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
FINK - FC 2065	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
FINK - FC 2070	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
FINK - FC 21	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 23	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 32	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 35	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 40	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FINK - FC 42	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 45	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC 52	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - FC Q	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
FINK - FC-MO	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FINK - Fettlöser	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - Green CIP S	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FINK - Lacti Foam	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Bath Gel	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Bath Gel Foam	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Bath Gel ultra	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Dip	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Dip grün	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Dip rot	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic PreWash	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Sani Gel	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Spray	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Universal Gel	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Universal Gel Foam	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Universal Gel ultra	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Lactic Wipes	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - LactiCool	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Qualiton CL	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - Sani 63 UR	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - SaniClean	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Sanilac	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Sanilac IFS	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK - Spül-ASS A	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FINK - Steril	FINK TEC GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - Steril SD	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - Steril SD plus	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - Waschmaschinenreiniger Hochkonzentrat	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - Waschmaschinenreiniger spezial	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK - Winter Protect	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FINK Spül-ASS AX	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FINK-Antisept P5	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FINOSEPT Desinfektionstücher XL 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Desinfektionstücher XL 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Sprüh- und Wischdesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Sprüh- und Wischdesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Händedesinfektionsgel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Händedesinfektionsgel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Händedesinfektionsgel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Händedesinfektionsgel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FINOSEPT Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
First Price Klorrens 3%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fischar Chlor flüssig	Otto Fischar GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Fischar Natronbleichlauge	Otto Fischar GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fishmans Best FL	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
FIVE SUPER SANITIZZANTE	ALLEGRINI	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FIX 2000 Schimmelspray	Decotric GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Flächendesinfektion AF	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Flächendesinfektion AF wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Flächendesinfektion Eco	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flächendesinfektion Eco pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flächendesinfektion High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flächendesinfektion High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flächendesinfektion Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flächendesinfektion Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flächendesinfektion Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flächendesinfektion Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flächendesinfektionsmittel	EUROTAB OPERATIONS	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
FLASH GERM	SICO	2; 4	L(+)-Milchsäure
Fleur de bleu	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Fliegen - Köderbox	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegen - Köderbox	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegen Falle	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen Falle	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen Fenster Streifen	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen Fenster Streifen	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen Maden Ex	Anifarm	18	Cyromazin
Fliegen Sticker	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen Sticker	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen Sticker	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen Sticker	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Fliegen Stopp	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegen Stopp	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegen Stopp	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen Stopp	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen und Mücken Spray	Copyr S.p.A. - Via Giorgio Stephenson 73, 20157 Milan (Italy)	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium- Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Fliegenabwehr	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenabwehr	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenfalle	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenfalle	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenfalle	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenfalle	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegen-Frei	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegen-Frei	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegen-Frei	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen-Frei	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenfrei Aufkleber	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenfrei Aufkleber	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköder	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenköder	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenköder	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköder	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköder	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenköder	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenköder	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköder	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen-Köder	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen-Köder	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköder Fensterstreifen	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Cypermethrin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Fliegenköder Insekten-Falter	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Cypermethrin
Fliegenköder Insekten-Käfer	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Cypermethrin
Fliegen-Köder Motiv	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen-Köder Motiv	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköder Sticker	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköder Sticker	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen-Köder Streifen	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegen-Köder Streifen	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköderbox	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenköderbox	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenköderfalle	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenköderfalle	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenködergranulat	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenködergranulat	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenköderstreifen	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenköderstreifen	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fliegenstop	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fliegenstop	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Floracur	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Floran Oxys	Floran	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Floran Oxys-K	Floran	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FloraQUICK 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FloraQUICK 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FloraQUICK Flächendesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FloraQUICK Flächendesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FloraQUICK® fresh Tücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
FloraQUICK® fresh Tücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Flore Sept Plus AF	Flore Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Flore Sept Plus	Flore Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Floreal Eau de Javel	Floreal GmbH Lindenstr.25 66787 Wadgassen	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Flowcid 40	Flowchem Chemikalien (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Fluid Protect R42	Metall- und Oberflächenchemie Sperzel GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Flush APA 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Flush DES 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Flush PES 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Fly Away Sensitive	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Fly Away Basic	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Fly Away Basic	Mühdorfer Nutrition AG, Edisonstraße 11, D-84453 Mühdorf	19	Icaridin
Fly Away Sensitive	Mühdorfer Nutrition AG, Edisonstraße 11, D-84453 Mühdorf	19	Icaridin
Fly bait	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fly bait	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Fly sticker	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fly sticker	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Fly-a-way	Go Optenplatz	19	Icaridin
Flyaway Protection 500 mL	Innopha GmbH	19	Icaridin
FlyFree	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
FlyFree	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
Flyless	Bio Services International NV	19	Icaridin
Flyless	Bio Services International NV	19	Icaridin
FLYOVER	Innopha GmbH	19	Icaridin
Foam 136	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Foam 3000 CL	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Foam AC	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Foam AC plus	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FOAM ACID	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FOAM ACM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FOAM AD	Kersia Deutschland GmbH	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FOAM ALCALIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Foam Chlor	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FOAM CHLOR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Foam CL	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FOAM CL-320	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FOAM CL-650	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FOAM CL-K52	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Foam Des extra	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Foam Des plus	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
FOAM DESI	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Foam extra	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FOAM M	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FOAM ND	Kersia Deutschland GmbH	2; 4	DDAC
FOAM PERACID	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Foamex 15 PAA	Almetron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Foamex 5 PAA	Almetron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FOAMLAC	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
FOAM-N-CHLOR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fogpod Disinfect	Ecoanalytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Fogpod Disinfectant	Ecoanalytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
FoodClean DES 40	Eco2Clean B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FoodClean DES 41	Eco2Clean B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FoodClean DES 42	Eco2Clean B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FoodClean DES 43	Eco2Clean B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FoodClean DES 47	Eco2Clean B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FoodClean DES 48	Eco2Clean B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FoodClean DES 49	Eco2Clean B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Foodicid	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Foodicid 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Foodicid 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Foodicid 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Foodicid Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
FOR-Acid EA	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FOR-Acid LY	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FOR-Acid ST	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FOR-Acid TR	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FORCE 7	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
FORCE SEVEN AQUA	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
FORCLAZ SPRAY RÉPULSIF REPELLENT SPRAY	Decathlon	19	Icaridin
Fordessin Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Fordessin Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Fordessin pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Fordessin r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Form 7111A	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Form 7111B	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Form 7112	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Form A1111040	Christeyns GmbH	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Form FR118911	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Form FR118915	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Form FR118918	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Formades Derm med	care integral GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Formaldehyd 30 Forte	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
Formaldehyd 30 Super	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
Formaldehyd 30% -Biozid-	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
Formaldehyd 37	Brenntag GmbH	3	Formaldehyd
Formaldehyd 37%	Hanke & Seidel	3	Formaldehyd
Formaldehyd 37% - Biozid	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
Formaldehyd DES 30	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
Formaldehyd DES 30%	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
Formaldes	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
Formaline 37%	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
FormDes 30	AGRAVIS Raiffeisen AG	3	Formaldehyd
FormDes 37	Agravis Raiffeisen AG	3	Formaldehyd
Formdezyn	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
FormHoof 37	Agravis Raiffeisen AG	3	Formaldehyd
Formula Des Foam	JBT Foodtech	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Formulation 555	Christeyns N.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Formulation 555	Christeyns N.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Formulation 667	Christeyns N.V.	2; 3; 4	Peressigsäure
FOSSE PERACETIC ACID 15	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FOSSE PERACETIC ACID 5	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Fossil Shield 90.0 brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield 90.0 white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield 98.0 brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield 98.0 white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Fossil Shield cerguard brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield cerguard profi brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield cerguard profi white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield cerguard white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield Home Shield brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield Home Shield white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield instant white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield instant white concentrate	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield instant white easy	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield instant white eco	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield instant white eco concentrate	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield instant white eco plus	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Fossil Shield instant white eco spray	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fossil Shield instant white ultra	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Fova Booster	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fova Foam Oxydes	Forbruksvarer	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Fova Oxydes	Forbruksvarer	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FP LAVETTE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhydramin und Natriumpercarbonat
FP LAVETTE +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhydramin und Natriumpercarbonat
Free Horse Sensitive	Innophya GmbH	19	Icaridin
Freebac 1,5	Aquamar Disinfection Products	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Freebac 19.4	Aquamar Disinfections Products	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Freebac 35	Aquamar Disinfection Products	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Freebac 4.9	Aquamar Disinfection Products	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Freebac Clearoxyl 1,5	Aquamar Disinfection Products	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Freebac Clearoxyl 19	Aquamar Disinfections Products	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Freebac Clearoxyl 35	Aquamar Disinfection Products	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Freebac Clearoxyl 5,0	Aquamar Disinfection Products	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
freebee AO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
freebee AO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
freebee FD SHK+	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
freebee FT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
freebee FT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
freebee ID	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
freebee ME	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
freebee WD	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
freebee WIP	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Freka-DERM	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Freka-DERM coloured	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Freka-DERM gefärbt	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Freka-SEPT 90	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Freka-STERIL	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
fresh	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fresh 25	DeLaval NV	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FRILAX Schimmelspray	FRILAX e.K. Ekkehard Fröhlich	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
fruxil	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
FS CHLOR 15	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FS CHLOR 15 TH	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FS FOAM CHLOR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FS FOAM CHLOR TH	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FS FOARMULA 4089 TH	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fs Pera	Zep Industries Europa BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
FS Z-CHLOR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FS Z-CHLOR TH	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FS-Larvicide	Agravis	18	Cyromazin
FS-Larvicide Granulat	Anifarm	18	Cyromazin
FT 102 DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT 103 DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT 105 DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FT 106 DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT 109 DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FT 174 CIP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT 186 SP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT 36 SR	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FT 41 MSR	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FT 59 CIP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT 67 CIP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT 69 CIP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT 89 CIP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
FT43 MSR	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
FTG 9	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
FTG 9	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
FTX 5	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
FTX 5	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Fuchs Schimmelweg	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fuchs Schimmelweg	Arnold Holste Wwe. GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fugentorpedo Haft Gel Schimmelentferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/DS Produkte GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Fugentorpedo Schimmel Entferner Gel	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/DS Produkte GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fugentorpedo Schimmelhaft Gel Entferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/DS Produkte GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fullcan 200	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fullwood Alkaline	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fulmitrina E	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
Fulmitrina L	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
Fulmitrina P	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
FULMITRINA POWDER BIOCIDAL PRODUCT FAMILY	FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.	18	Cypermethrin
FUMAGRI EFFISAFE	HYPRED SAS	3	Biphenyl-2-ol; Chlorkresol
FUMAGRI OPP	LCB FOOD SAFETY P.A.E ACTIPARC - Rue des acacias 01190 BOZ FRANKREICH	3; 4	Biphenyl-2-ol
FUMAGRI OPP OPTIMAL	LCB FOOD SAFETY	3	Biphenyl-2-ol
FUMI CYPH	LODI	18	Cyphenothrin
FUMICROB	FUMIHOGAR, S.L.	2; 3; 4	Biphenyl-2-ol; Glutaraldehyd
FUMICROB 0.5	FUMIHOGAR, S.L.	2; 3; 4	Biphenyl-2-ol; Glutaraldehyd
FUMICROB FAMILY	FUMI-HOGAR S.L.	2; 3; 4	Biphenyl-2-ol; Glutaraldehyd
FUNA A25	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA AS35	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA Contra03	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA Contra25	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA FARM35	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA RS01	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA RS02	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA RS03	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA RS05	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
FUNA S25	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
FUNA Waste05	BOGA Gerätetechnik GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Fungi- / Algizid	Ambratec	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fungi- / Algizid plus	Ambratec	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Fungi Ex	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Für jeden Tag Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Für jeden Tag Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Für jeden Tag Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Für jeden Tag WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Fußbodenreiniger mit Desinfektion gebrauchsfertig	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
G. & S. -WA	G&S Philipp Chemische Produkte (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
G'woon Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
G8F	HYDRACHIM	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Gabilan Plus	Scheck GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
GALQUAT BFV	SOCI GALPIER, S.L.	2; 4	DDAC
GARDENLINE Ameisen-Streu- und Gießmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Gardobond Additive H 7315	Chemetall GmbH	2; 3; 4	DDAC
GARDOBOND-ADDITIVE H 7527	Chemetall GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Gartenkrone Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Gastro DES	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gebhard Schaumreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gebhard Schaumreiniger mit Desinfektion	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
gebrauchsfertige Flächendesinfektion	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
gebrauchsfertige Sprühdesinfektion	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
Gel Clean	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Gel Clean FC	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Gel Clean RTU	Bio Technics Limited	2; 4	DDAC
Gel Des 67	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gel Des 67 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gelaxol N	Johannes Kiehl KG	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
GENERIQUE PISCINE	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
GENERIQUE PISCINE	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
GENERIQUE PISCINE	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Geno Perox DD	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Geno Perox SD	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Geno Perox WD	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
GENO-Chlor A	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GENO-Chlor A	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GENO-Chlor AT	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GENO-Chlor AT	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Geno-Des basic	AgroTeam	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Geno-Des basic	AgroTeam	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Geno-Des plus	AgroTeam	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Geno-Des plus	AgroTeam	2; 3	Calciummagnesiumoxid
GENO-perox	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
GENO-perox Spray	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Geräte Schnellentkalker LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Gerlach BIG SOFT Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach BIG SOFT Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Flächendesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Flächendesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Haut- und Händedesinfektion 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Haut- und Händedesinfektion 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Haut- und Händedesinfektion 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Haut- und Händedesinfektion 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Gerlach Haut- und Händedesinfektion 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Haut- und Händedesinfektion 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Haut- und Händedesinfektion 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gerlach Haut- und Händedesinfektion 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Germatex	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
germex C	Pramol-Chemie AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GERMICIDAN APA	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Germicidan FF PLUS	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
GERMICIDAN KOK FORTE	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
GERMICIDAN PES	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
GERMICIDAN-G	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
GERMICIDAN-G	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
GERMICIDAN-N	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
GERMICIDAN-N	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
GERMICIDIL	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
GERMIDES	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
GermiEx	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
GERMinator	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
gerMINATOR	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
GERMinator liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
GERMinator water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
GERMIVAL	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
GERMIVAL-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
GERMIVOX-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
GERMIVOX-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
GEROBUG POWER GEL	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamidrid
Geruchsentferner	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Geschirrspülmaschinenreiniger für gewerbliche Spülmaschinen CL - P65 für hohe Wasserhärte mit Aktivchlor	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Geschirrspülmaschinenreiniger für gewerbliche Spülmaschinen, flüssig mit Aktivchlor, GSM-CL P60	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GESEKTIN	InterHygiene GmbH	18	Cyphenothrin
GHD1 Desinfektant	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Giardex 03	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Giardex 06	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Giardien Spray	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
GiardienFree	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
GiardienStopp	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Gilde Bretterweiß	Zentralgenossenschaft des europäischen Fleisergewerbes eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gilde BTS 3000	Zentralgenossenschaft des europäischen Fleisergewerbes eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Gilde Fettlöser ohne Schaum	Zentralgenossenschaft des europäischen Fleischgewerbes eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GIOPERACETIC CIP	GEOCHIMICA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
GIOPERACETIC DW	GEOCHIMICA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
GIOPERACETIC DWA	GEOCHIMICA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
GIOPEROXIDO	GEOCHIMICA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
GIRAGLIA 633 EXTRA BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
GIRAGLIA 633 EXTRA DARK BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
GIRAGLIA 633 EXTRA LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
GIRAGLIA 633 EXTRA RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
GIRAGLIA 633 PLUS BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
GIRAGLIA 633 PLUS DARK BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
GIRAGLIA 633 PLUS IRON GREY	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
GIRAGLIA 633 PLUS LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
GIRAGLIA 633 PLUS RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
Glanzwunder Desinfektionsreiniger	Flore Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Gleamo DD1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
Gleamo DDC1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
Globalocid 100	Wieds Ecochem AG	1; 2; 4	Propan-2-ol
GLOBAL ANTI-MOTTEN-TABLETTEN	Punch Industries	18	Transfluthrin
GLOBAL INSEKTENSTRIP	Punch Industries	18	Transfluthrin
GLOBAL MOTTENKUGELN	Punch Industries	18	Transfluthrin
GLOBAL MOTTENPAPIER	Punch Industries	18	Transfluthrin
GLOBAL MOTTENSCHUTZ	Punch Industries	18	Transfluthrin
GLOBAL MOTTENSCHUTZ-HÄNGER	Punch Industries	18	Transfluthrin
Global Mückenstecker	Punch Industries	18	Transfluthrin
Global Mückenstecker Nachfüllpackung	Punch Industries	18	Transfluthrin
GLP 425 BZ	Civonas GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Gludes	CVAS Development GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
GluQuat-Des	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Glutoclean Schimmel Entferner chlorhaltig	Glutolin Renovierungsprodukte GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Glutoclean Schimmel Entferner chlorfrei	Glutolin Renovierungsprodukte GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Glutoclean Schimmelentferner chlorhaltig	Glutolin Renovierungsprodukte GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gokilaht 10MC	SCAE	18	Cyphenothrin
Grabstein - Reiniger	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Granchlor 65 G	BWT Wassertechnik GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Granchlor 70 G	BWT Pool & Water Technology GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GRANULE POUR ELECTROLYSE UNISEL	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
GRANULE POUR ELECTROLYSE UNISEL	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
GRANULE POUR ELECTROLYSE UNISEL	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Green & Clean 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Green & Clean 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Green & Clean wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Green & Clean wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Green Boots - Grünbelag entferner gebrauchsfertig	Jodima	2; 4	DDAC
Green Boots Grünbelag Entferner	Helichem B.V.	2; 4	DDAC
Green Boots Grünbelag Entferner 2.25	Helichem B.V.	2; 4	DDAC
Green Boots Grünbelag Entferner gebrauchsfertig	Helichem B.V.	2; 4	DDAC
Green CIP S1	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Green Mould	Jodima	2; 4	DDAC
Green Off	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Green Off Home	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Green Off Pro	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
GREEN&CLEAN HD	METASYS MEDIZINTECHNIK GMBH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Greenclean	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
GREENEC Multi Desinfect	German Oekotec GmbH & Co.KG	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Greenhouse remover	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Greenkill 40	Bio Services International	2; 4	DDAC
GreenOFF	Bio Services International	2; 4	DDAC
GreenOFF conc	Bio Services International	2; 4	DDAC
GreenOFF Pro	Bio Services International	2; 4	DDAC
Greensect Anti-Insekten-Sprayemulsion, alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
GREENSTAR 363 EU	Acquaflex SRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GREENSTAR 7231 EU	Acquaflex SRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GREENSTAR 7301S	Acquaflex	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
GREENSTAR 7816 EU	Acquaflex SRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GRIFF'ACTIV	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Grizzly Oberflächendesinfektion	AFZ GmbH	2; 3; 4	DDAC
GROHE Blue XtraClean	KS Natec AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
grotamar 1.5	Schulke & Mayr GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
grotamar 62	Schulke & Mayr GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
grotanol 3025	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Grovrens	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Grüner Jan Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Grunitz-Anti-Schimmelspray	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GRÜN-weg	"MOOS-weg" Schulte, Rohde & Co GmbH	2; 4	DDAC
GRÜN-weg direkt	"MOOS-weg" Schulte, Rohde & Co GmbH	2; 4	DDAC
GRÜN-weg pro	"MOOS-weg" Schulte, Rohde & Co GmbH	2; 4	DDAC
GSM - Elox-Star	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GSM AC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
GSM AC-AL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GSM AC-HW	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GSM Premium	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GSM-Chlorides, flüssig / Chloran, flüssig	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GT9 F	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
GT9 F	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
GT-Master	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
GT-Master	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Guard 200	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GUARDIA BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
GUARDIA DARK BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
GUARDIA GREEN	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
GUARDIA GREY	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
GUARDIA LIGHT BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
GUARDIA OFF WHITE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
GUARDIA RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
GUARDIA RED DUTCH	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
Gut & Günstig Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gut & Günstig Power WC Reiniger Chlor	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gut & Günstig Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gut & Günstig Schimmelreiniger	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
gut & günstig/ Power WC-Reiniger Chlor	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -, -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gut&Günstig Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Gut&Günstig Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Gut&Günstig Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gut&Günstig Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gut&Günstig Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gut&Günstig Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gut&Günstig Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gut&Günstig Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gut&Günstig Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gut&Günstig Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Gut&Günstig Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Gut&Günstig WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
GWT Chlorgranulat	GWT Gesellschaft für Wassertechnik Schwimmbad und Therme GmbH	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GWT Chlor-Granulat Plus	GWT Gesellschaft für Wassertechnik und Therme GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
GWT Chlor-Tabletten 20	GWT Gesellschaft für Wassertechnik und Therme GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
H & L Chlor Plus	Holm & Laue GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
H & L Clean Chlor	Holm & Laue GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
H CHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
H MOUSSE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
H_Safe	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
H2O CHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
H2O Stabilizer	Chem-Tools GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
H3	Winterhalter Deutschland GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
HACO Biokeim	Keimfarben GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Hadex / Care Plus Hadex	Hatenboer-Water	4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HAG_TAED_SPC	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhdiamin und Natriumpercarbonat
hagi HÄNDE DESINFEKT SCHAUM	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
hagi OBERFLÄCHEN DESINFEKT SCHAUM	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
Hai® Schimmel-Knacker	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/Westfalia Werkzeugcompany GmbH & Co KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Halades 01	Halag Chemie AG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Halades 191 extra	Halag Chemie AG	2; 4	DDAC
Halades Alco	Halag Chemie AG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Halades CIP	Halag Chemie AG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Halades CL	Halag Chemie AG (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Halades PE	Halag Chemie AG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Halades PE 15	Halag Chemie AG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
HalaPAA	VEIP Disinfectants B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Halasept 792	Halag Chemie AG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Halo antibacterial Floor wipes - Citrus	Nice-Pak International limited	2; 4	DDAC
Halo antibacterial Floor wipes - Fresh	Nice-Pak International limited	2; 4	DDAC
Halo antibacterial multi - surface wipes - Citrus	Nice-Pak International limited	2; 4	DDAC
Halo antibacterial multi - surface wipes - Fresh	Nice-Pak International limited	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Halox 5	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Halox 5	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Hand Antiseptic	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Hand Des 67	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Des 67 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Des 77	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Des 77 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Des Prop	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Des Prop +	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hand disinfectant	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant colored	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant gel	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant gel fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant gel ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant gel pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant Plus cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand disinfectant Plus sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Hand Disinfection 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hand Disinfection 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Disinfection 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Gel 67	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Gel 67 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Rub 77	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand Rub 77 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hand wash lotion	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hände Antiseptikum	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Händecleaner BAC	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händecleaner BAC plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Händedesinfektion	PRISMAN GmbH	1	Propan-2-ol
Händedesinfektion	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion gefärbt	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Plus cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Plus sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Händedesinfektion Zeta 66 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion Zeta 66 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel PLUS 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel PLUS 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel PLUS 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel PLUS 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektionsgel pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Händedesinfektion sensitiv 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handgel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Handi-Sept F-HL	Ambratec GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
HandRub DES	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HandRub DES plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handsept 66	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Handwaschlotion	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handwaschlotion pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handwaschlotion pro cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handwaschlotion pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handwash 40	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handwash 40 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handwash BAC	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Handwash BAC plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hansa R-MA-EXTRA	CID LINES NV/ Hansa Landhandel	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
harafamily Haushaltreiniger	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
harafamily plus Haushaltreiniger	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
harahygiene Haushaltreiniger	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hard Antifouling Black (YPL014)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Hard Antifouling Navy (YPL013)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Hard Antifouling Red (YPL011)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Hard Antifouling White (YPL010)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Hard Matrix Antifouling 86620	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hard Matrix Antifouling 86640	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hard Matrix Antifouling 86760	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hard Matrix Antifouling 86770	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
HARO Anti-Stich	HARO medical care GmbH	19	Icaridin
Harpic Power Plus White & Shine	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH; Darwinstr. 2-4; 69155 Heidelberg; Germany	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hasolit	Hermann Trollius GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Haut- und Händedesinfektion	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion Plus cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Haut- und Händedesinfektion Plus sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion gefärbt	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händedesinfektion soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Haut- und Händewaschung LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 10	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 11	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 12	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 13	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 14	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 15	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 16	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 17	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 5	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 6	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 7	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 8	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 9	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Haut- und Händewaschung LA 4	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Hautdesinfektion gefärbt	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
havon DES 40	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
havon DES 60	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
havonPERFECT	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
hawo Schimmelvernichter	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hawo Schimmelvernichter	MEYER CHEMIE GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hawo Schimmelvernichter	Meyer Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hawo Schimmelvernichter	Meyer-Chemie GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HB Solution surface	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HC 450 Sprühdesinfektion	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
HCF	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
HCH Schimmelentferner	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HCH Schimmelspray	Deutsche Hahnerol GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HCP Brush	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
hct-B-71	Dr. O. Hartmann Chem. Fabrik-Apparatebau GmbH & Co. KG(D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
HD 20 OXY GERMS	Flowey Products - L.C.I. Sarl	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HD 20S OXY GERMS SPRAY	Flowey Products - L.C.I. Sarl	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HD 21 AQUA GERMS	Flowey Products - L.C.I. Sarl	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HD 22 AGRI GERMS	Flowey Products - L.C.I. Sarl	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HD 23 POOL GERMS	Flowey Products - L.C.I. Sarl	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HD 400	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 400 essential	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 400 plus	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 410	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 410 hand disinfection	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HD 410 essential	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 410 plus	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 413	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 413 essential	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 413 plus	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 420	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 420 essential	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 420 plus	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD 465	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
HD on Top	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD plus	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD plus akut	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD plus skin	HyperDes-watertechnology GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD plus vet	HyperDes-watertechnology GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution	Elox GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution	Elox GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution Skin	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution Skin	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution surface	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution surface	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HD Solution vaporizer	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD Solution vaporizer	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD tools	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HD-1	Hagleitner Hygiene International GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD-2	Hagleitner Hygiene International GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HD2 TRANS GERMS	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 3; 4	DDAC
HD44 BACTOVIRAL ULTRA	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 3; 4	DDAC
HD45 BACTOVIRAL ULTRA RFU	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 3; 4	DDAC
HD46 BACTOVIRAL ULTRA CITRUS	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 3; 4	DDAC
HD47 BACTOVIRAL DES	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 3; 4	DDAC
HD48 BACTOVIRAL DES RFU	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 3; 4	DDAC
HD5 GENERAL GERMS	L.C.I. Sàrl Flowey	2; 3; 4	DDAC
Healthcare Desinfektion	POLY1CLEAN	2; 3; 4	DDAC
Healthcare Desinfektionsmittel	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
Healthcare Desinfektionsreiniger	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
Heavens Insektenschutz	Innopho GmbH	19	Icaridin
hebro@cid 79-106	hebro chemie (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
hebro@cid base 2l	hebro chemie (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
HELIO FRESH	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
HELIO LAVETTE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
HELIO LAVETTE +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
Helpic Anti-Insekten-Sprayemulsion, alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
HeltiQ 2in1 Anti Muggen & Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HeltiQ 2in1 Anti Muggen & Aftersun Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HeltiQ 2in1 Anti Muggen & Aftersun Lotion Aloe	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HeltiQ 2in1 Anti Muggen & Sonnebrand Spray SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HeltiQ Anti Muggen Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HeltiQ Anti Muggen Protect&Care	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HeltiQ Anti-Muggen Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HeltiQ Anti-Muggen en Sonnebrand SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HeltiQ Anti-Muggen en Sonnebrand SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HeltiQ Anti-Muggen Spray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HEMOSEPT	Acquaflax	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HEMPAGUARD X/ 89909 (Basis)	HEMPEL Germany GmbH	21	Kupferpyrithion
HEMPAGUARD X5 89700 (Gemischtes Produkt)	HEMPEL Germany GmbH	21	Kupferpyrithion
HEMPAGUARD X5 89709 (Basis)	HEMPEL Germany GmbH	21	Kupferpyrithion
HEMPAGUARD X7 89900 (Gemischtes Produkt)	HEMPEL Germany GmbH	21	Kupferpyrithion
Hempel's Silic Pro 77460	HEMPEL Germany GmbH	21	Kupferpyrithion
Hempel's Alu Prop NCT 7473A	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hempel's Alu Prop NCT 7473C	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hempel's Alu Prop NCT Pro 74830	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hempel's Antifouling Basic 71950	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Olympic FB+ 7295B	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Olympic+ 72900	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Olympic+ 72950	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Dynamic 9000 79900	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Dynamic 9000 79902	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Dynamic 9000 79950	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Dynamic 9000 79952	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Globic 6000 75950	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Globic 6000 75952	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Globic 9000 78900	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Globic 9000 78902	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Globic 9000 78950	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Globic 9000 78952	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Antifouling Oceanic 1000 71952	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hempel's Antifouling Oceanic 2000 72902	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 2000 72952	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 2000 FB 7295F	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 4000 73902	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 4000 73952	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 4000 FB 7395F	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 5000 74900	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 5000 74902	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 5000 74950	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic 5000 74952	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic FB+ 7395B	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic+ 73902	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Oceanic+ 73952	Hempel A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
Hempel's Antifouling Olympic 86951	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Classic 71220	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Classic Pro 71240	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Globic NCT Pro 8992S	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Globic NCT Prp 8992S	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Hard Racing TecCel 7679A	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hempel's Hard Racing TecCel 7679C	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hempel's Hard Racing TecCel 7683A	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Hard Racing TecCel 7683E	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Hard Racing TecCel 76880	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Hard Racing TecCel Pro 76760	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hempel's Hard Racing TecCel Pro 76860	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Hard Racing TecCel Pro 7686A	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Hard Racing Xtra 7666A	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Hard Racing Xtra 7666C	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Hard Racing Xtra 7666E	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille NCT 7173C	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille NCT 7174A	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hempel's Mille NCT 7174C	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hempel's Mille NCT 7183A	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille NCT 7183E	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille NCT 71880	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille NCT Pro 71760	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Hempel's Mille NCT Pro 71840	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille NCT Pro 7184A	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille Xtra 7166A	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille Xtra 7166C	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille Xtra 7166E	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Hempel's Mille Xtra Pro 71640	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Henkel Sodium hypochlorite BPF - general & water disinfection	Henkel Global Supply Chain B.V.	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Henndrixx	easymetal GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Henndrixx	easymetal GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Henndrixx	easymetal GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Henndrixx	easymetal GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Henndrixx surface	easymetal GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hepburn Disinfectant Cleaner Concentrate 02	HEPBURN BIO CARE LTD / Surfactants Limited	2; 4	DDAC
Herbol Fassaden Reiniger BP	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.	2	DDAC
Herlisil S100	Herlisil GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Herlisil S20	Herlisil GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Herlisil S40	Herlisil GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Herlisil S6	Herlisil GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
HEROPIC Insektenschutz FOR KIDS	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Insektenschutz FOR KIDS	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Insektenschutz SENSITIVE	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Insektenschutz SENSITIVE	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Insektenschutz SENSITIVE 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HEROPIC Insektenschutz SENSITIVE 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Insektenschutz SENSITIVE 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Insektenschutz SENSITIVE 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC SENSITIVE	Martec	19	Icaridin
HEROPIC Zeckenschutz 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Zeckenschutz 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Zeckenschutz 15%, mit Seide	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Zeckenschutz 15%, mit Seide	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Zeckenschutz 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
HEROPIC Zeckenschutz 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
Herwe dermasept liquid	Herwe GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
HERWE MOSKIT SPRAY	HERWE GmbH	19	Icaridin
Herwe Moskit Spray	Herwe GmbH	19	Icaridin
HERWE MOSKIT SPRAY PLUS	HERWE GmbH	19	Icaridin
Herwe Moskit Spray Plus	Herwe GmbH	19	Icaridin
Hexadermal Plus 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hexadermal Plus 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HF.HU_animalcare	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_animalcare-extra	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_animalcare-plus	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HF.HU_biocare	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_biocare 300	HF.HTplus GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_biocare-extra	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_biocare-extra	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_biocare-plus	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_mist	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_mist 300	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_mist-extra	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_mist-plus	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_plus	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_plus	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_plus 300	HF.HTplus GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_plus-extra	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_plus-skin	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_Safe	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_Safe-extra	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_Safe-plus	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_surface	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HF.HU_surface-extra	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_surface-plus	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_waterSafe	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF.HU_waterSafe-extra	HF.HTplus GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hf_animalcare	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hf_animalcare-extra	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hf_animalcare-plus	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_biocare	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_biocare 300	HF.HTplus GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_biocare-extra	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_biocare-plus	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_mist	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_mist 300	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_mist-extra	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_mist-plus	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_plus	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_plus	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_plus 300	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HF_plus-extra	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_plus-skin	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_Safe-extra	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_Safe-plus	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_surface	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_surface-extra	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_surface-plus	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_waterSafe	HF.HTplus GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HF_waterSafe-extra	HF.HTplus GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HG Algen- und Grünbelag Entferner Gebrauchsfertig	HG International B.V.	2; 4	DDAC
HG Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat	HG International B.V.	2; 4	DDAC
HG mould remover	HG International B.V.	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HG Schimmel Vernichter	HG	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HG Schimmel Vernichter Schaum Spray	HG	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hidro puro	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
HIDROPEROX 35	SOMVITAL S.L.	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HIDROPEROX 50	SOMVITAL S.L.	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HIPOCLORITO DE CALCIO 65%	HAIXING ENO CHEMICAL CO., LIMITED	2; 3; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HIT MOSKITO BABY Mücken- und Zeckenspray	PPH „KOSMED“® Zbigniew Leżański	19	Icaridin
HIT MOSKITO Wirksamer Schutz gegen Mücken , Zecken und Kriebelmücken	Kosmed, Poland	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HIT MOSKITO Wirksamer Schutz gegen Mücken, Zecken und Kriebelmücken	PPH „KOSMED“® Zbigniew Leżański	19	Icaridin
HIT MOSKITO BABY Mücken- und Zeckenspray	Kosmed, Poland	19	Icaridin
Hitchlor flüssig	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HN Sani Nebel Pur	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HN Sani Pur	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hobby Pool Calciumhypochlorit	Arcana Pool Systems GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hobby pool Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hobby pool Chlor flüssig	hobby-pool technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hobby pool technologies Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hobby pool technologies Chlor flüssig	hobby-pool technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HOCL Spezial	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hoesch Natronbleichlauge < 10% Biozid	Julius Hoesch GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hoesch Natronbleichlauge <10% Biozid	Julius Hoesch GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hoesch Natronbleichlauge 12 % Biozid	Julius Hoesch GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hoesch Natronbleichlauge 12% Biozid	Julius Hoesch GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hoesch Natronbleichlauge 4% Biozid	Julius Hoesch GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hoesch Natronbleichlauge 4% Biozid	Julius Hoesch GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
holluclor	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
holludes 40 forte	hollu Systemhygiene GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
holludes 40 Pro	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
holludes 60 forte	hollu Systemhygiene GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
holludes 60 Pro	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
holludes Chlor	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
holludes Manotect gel	hollu Systemhygiene GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
holludes Manotect med	hollu Systemhygiene GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
holludes Manotect wash	hollu Systemhygiene GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
holludes Promano gel	hollu Systemhygiene GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
holludes Promano med	hollu Systemhygiene GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
holludes Promano wash	hollu Systemhygiene GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
hollumil AF	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
holluvit Des 10	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
holluvit Des CL	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
holluvit Des Clean	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
holluvit Des Dish	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
holluvit Des Dishes	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
holluvit Desinfekt	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Holste Profi D 425 Chlor-Aktiv	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Holste Profi D 425 Chlor-Aktiv	Arnold Holste Wwe. GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Holste Profi Schimmel-Luzi	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Holste Profi Schimmel-Luzi	Arnold Holste Wwe. GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HomeCare Flächendesinfektion AF	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
HomeCare Flächendesinfektionstücher AF	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
HoofCare des	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HoofCare PES	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HoofCare Protect	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HORECA DES	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HORECA Select DESINFektionSSPRAY	Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
HORECA Select HYGIENE-REINIGER	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HORECA SELECT Javel 4,5 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hornbach Schimmel Ex	Schulz Farben- und Lackfabrik	2; 4	Wasserstoffperoxid
HorolithVit	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Horse Protect IC		19	Icaridin
Horse Protect IC	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
HORSEWELL	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HORSEWELL+	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HORSEWELL+ vet	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HP Homecare products Flächendesinfektion	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HPPA	Kilco	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HS-Form 37	Hanke & Seidel	3	Formaldehyd
HS-Schnelldesinfektion	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
HT 21	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HTB COC	Hygieneservice Huntenburg GmbH	3	Chlorkresol
HTB COC DES	Hygieneservice Huntenburg GmbH	3	Chlorkresol
HTB COC FORTE	Hygieneservice Huntenburg GmbH	3	Chlorkresol
HTB COC PLUS	Hygieneservice Huntenburg GmbH	3	Chlorkresol
Hth ADVANCED	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HTH BAQUACARE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Hth BRIQUETTE	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hth easiflo BRIQUETTE	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hth Easiflo granulate	Arch Chemicals Ltd	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hth GRANULAR	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HTH GREEN TO BLUE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Hth SHOCK	Arch Chemicals Ltd	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hth STICK	Arch Chemicals Ltd	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hthSpa CHLORSHOCK powder	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hunter Zeckenschutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
hup DES PLUS	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
hup WIPES	Hagleitner Hygiene International GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Huwa-Peroxide 1,5	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-Peroxide 11	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-Peroxide 20	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-Peroxide 27	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-Peroxide 3	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-Peroxide 35	Roam Technology	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-Peroxide 50	Roam Technology NV, BE	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-Peroxide 6	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-San 25 HS	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Huwa-San 25 WT	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San 5 HS	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San 50 AGRO	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San 50 FOOD	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San 50 VET	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San 50 WT	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San AGRO	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San Bathroom	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San FOOD	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San KiddiePOOL	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San Kitchen	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San MiniPOOL	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San Multi Purpose TR3	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San POOL	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San POOL HS5	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San POOL SHOCK 20	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-San POOL SHOCK 27	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-San RV & Marine Water Treatment	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San Toilet	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-10	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-12,5	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-16	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-20	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-25	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-3	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-35	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-5	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-50	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-6	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San TR-7,9	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San VET	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San Water Tank Treatment	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Huwa-San Wellness	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San WhirlPOOL	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Huwa-San WhirlPOOL SHOCK 11	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Huwa-San WhirlPOOL SHOCK 6	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
HyCare-Des	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Hychlor	Brandner Hygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hychlos All in One	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos All in One	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos FL Forte	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos ID	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos PD Forte	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos NA	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos NA	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos NT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos NT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hychlos WD	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydrapro BPF	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYDREX 4201	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
HYDREX 4201MA	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
HYDREX 4203	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hydrex 4203	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HYDREX 7103	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HYDREX 7110	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hydrex 7110	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hydrex 7111	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hydrex 7118	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYDREX 7310	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
HYDREX 7310MA	Veolia Water Technologies Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Hydrex 7511	Veolia Water Technologies	6; 11; 12	Glutaraldehyd
HYDREX 7515	Veolia Water Technologies	6; 11; 12	Glutaraldehyd
HYDREX 7926	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hydrex 7936	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYDREX 7956	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYDRO CHLOR LIQUID EP 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYDRO CHLOR LIQUID EP 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYDRO CHLOR LIQUID SUPER	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYDRO CHLOR LIQUID SUPER 9,6	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hydro Pur	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HYDRO.CLEANSE	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hydrocid 306	Hydro-X	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
HYDROCYDE	PLC	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Hydrogel KW 70 B	Hydrogel-Chemie Wasseraufbereitungs GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Hydrogen Peroxide 20	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Hydrogen Peroxide 35	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hydrogen Peroxide 49.5	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Hydroliq	Hydroliq Solutions GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air Pro	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hydroliq Animal Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Plus	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Animal Pro	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Car	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Car	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hydroliq Car	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Car	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Car	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Car	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Car	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Car	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Desinfecta Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Desinfecta Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Desinfecta Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Desinfecta Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Desinfecta Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Desinfecta Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Desinfecta Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Desinfecta Plus	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hydroliq Green	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Green Plus	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Plus	Hydroliq Solutions GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Pro	Hydroliq Solutions GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hydroliq Professional	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Plus	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hydroliq Professional Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Professional Pro	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Waterdisinfection Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Waterdisinfection Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Waterdisinfection Plus	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Waterdisinfection Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Waterdisinfection Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Waterdisinfection Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Waterdisinfection Plus	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Waterdisinfection Plus	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hydroliq Air	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hydromoll	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Hydromoll	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Hydromoll	Südwestdeutsche Salzwerte AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Hydrosan	Wigol W. Stache GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Hydrosan CD	Wigol	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hydrosan Cinq	Wigol	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hydrosan PE Schaum	Wigol	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hydrosan Schimmelspray HD 504	bito ag	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hydrosan Stabil	Wigol	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HydroTap Refresh	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HydroTap Refresh	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HydroTap Refresh	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
hygel KW 60 B	hydrogel-Chemie Wasseraufbereitungs-Gesellschaft GmbH,	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
HYGIA CL AGRO	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIA CL CHENIL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIA CL ELV	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIA CL MALT	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIA CL VINI	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIABATI	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIACHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hygiades	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HYGIAFACADE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hygiagold	CID LINES NV	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
HYGIAGRI CLNM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIALGAE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIALIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGIAPUR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hygiavit D	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Hygides	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Hygiene Extra	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Hygiene Forte	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hygiene Plus	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Hygiene Reiniger gebrauchsfertig	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hygiene Spray	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hygiene Spray	PLATINUM VETACTIVE GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hygiene Universalreiniger	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
Hygiene-Bistoreiniger 'FR-Bistro'	Luchs GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hygienegel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hygienetücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hygienetücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hygiene-Universalreiniger 'FR-Universal'	Luchs GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HYGIENFRESH BIOSAN	Tintolav	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HYGIENFRESH CERTISAN	Tintolav	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HYGIENFRESH SANIWET PLUS	Tintolav	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
hygienic FORTE	Hagleitner Hygiene International GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Hygienic Hand Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
hygienicDES 2GO	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
hygienicDES 3000	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
hygienicDES PLUS	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
hygienicDES POWDER	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
hygienicDES WIPES	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
hygifarm ascaro	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
hygifarm ascaro	Lukeneder GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Hygol A	helcotec Chemie u. Technik GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYGSALT	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
HyGuide Desinfektion Reiniger (Konzentrat)	Marwian GmbH	2; 3; 4	DDAC
HYNOPTIL S	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
Hyper Care	PLATINUM VETACTIVE GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hyperox	Antec	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hypla X	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Hypla X 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Hypla X 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Hypla X 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Hypla X Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HYPOCAL	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOCAL PLUS	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypochlor Des	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypochloran	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypochlorit CA	Flamingo Group/ FWT GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypochloritlösung	FWT GmbH	2; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
hypochlorous acid	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hypoclean Granular	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypoclean Tablets 20	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypoclean Tablets 200	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP FV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP FV 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP FVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP FVK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP FVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP FVN 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP K	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hypodes CIP MP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP MP 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP MPK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP SA	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP SA 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP SV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP SV 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP SVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP SVK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP SVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes CIP SVN 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam FV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam FVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam FVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam K	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam MP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam MPK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hypodes Foam SV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam SVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes Foam SVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypodes MPK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypofoam VF6	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypoklor Des	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypolyn	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN PROFESSIONAL	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN PROFESSIONAL TABLETS	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN PROFESSIONAL TABLETS WITH ANTI-SCALE	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN PROFESSIONAL WITH ANTI-SCALE	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN STICKS	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN TABLETS	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN TABLETS WITH ANTI-SCALE	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN WATER	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN WATER TABLETS	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOMEN WITH ANTI-SCALE	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hyposept plus	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Hyposept plus wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Hyposept Zero	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Hyposept Zero wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Hypostar Granular	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Granular AQ	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Granular PBL	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Granular Plus	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Granular Plus PBL	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOSTAR GRANULAR WT	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPOSTAR TABLETS	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 20	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 20 AQ	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 20 PBL	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 20 Plus	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 20 PLUS PBL	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 200	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 200 AQ	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 200 PBL	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets 200 PLUS	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Hypostar Tablets 200 PLUS PBL	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hypostar Tablets Sticks PBL	SOJITZ EUROPE PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPRACETIC	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hypracid DES	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hypracid DES Clean	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hypracid PES	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hypracid PES Clean	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HypraDes K	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
HYPRAFLASH	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HYPRA'FRESH	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
HYPRA'FRESH	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
HYPRANOX	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
HYPRA'SURF	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
HYPRA'SURF	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
HYPRA'WHITE	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
HYPRA'WHITE	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
HYPRA'ZUR	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
HYPRA'ZUR	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
HYPRED FORCE 7	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
HYPRELVA M	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPRELVA P	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HYPRELVA P EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HYPRELVA P PLUS	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
HYPROCLOR ED	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPROLIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYPROTANK ED	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
HYSALT	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
HYSOCHLOR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Hysolv FF	Lysoform Vetfarm GmbH	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
HYSPRAY PA 5	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Hyvice Desinfektion	S&P Schäffer & Peters GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hyvice Flächendesinfektion	S&P Schäffer & Peters GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Hyvice Raumluftdesinfektion Air	S&P Schäffer & Peters GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ibaclean Chloria	IBA GmbH	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
IBACLEAN Chloria, Total disinfect 5,5% (GE, SUI)	IBA GmbH	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
IC10-S		19	Icaridin
IC10-S	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
IC15-G		19	Icaridin
IC15-G	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
IC15-S		19	Icaridin
IC15-S	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
IC20-S		19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
IC20-S	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
IcaCit	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
IcaCit forte	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
Icarisilk Abwehrspray gegen Zecken	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
ICEFOR PAA-AREA-AQUA	Icefor	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ICEFOR PAA-AREA-FOOD	Icefor	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ICEFOR PAA-AREA-LAVANDERIA	Icefor	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
iClean HK 107 Desinfektionsreiniger	HASENKAMPF GmbH	2; 3; 4	DDAC
iClean HK 107	HASENKAMPF GmbH	2; 3; 4	DDAC
IDZ X2	Iduna A/S	2; 3; 4	DDAC
IG ACID	Acca SpA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
IG ACID HD 41	Acca SpA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
IG ACID HD 41 DOR	Acca SpA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
IGAVET AFRD-12M8	COS OHLSEN	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
IGAVET FF Spezial	COS OHLSEN Chemie & Gerätevertrieb GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
IGAVET FH super	COS Ohlsen	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
IGAVET Oxydes	COS OHLSEN Chemie & Gerätevertrieb GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Igavet Oxydes Plus	COS OHLSEN Chemie & Gerätevertrieb GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
IGAVET PARA-DES 2.5	COS Ohlsen Chemie & Gerätevertrieb GmbH	3	Chlorkresol
Igavet Para-Des 2.5 N	COS Ohlsen Chemie und Gerätevertrieb GmbH	3	Chlorkresol
Igavet Para-Des N	COS Ohlsen Chemie und Gerätevertrieb GmbH	3	Chlorkresol
IGAVET® PARA-DES FORTE	COS OHLSEN Chemie & Gerätevertrieb GmbH	3	Chlorkresol
IMAGO 100 SG	LODI	18	Acetamiprid
IMAGO 5 GB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
IMAGO 5 GB	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamiprid; Käse
imeco-des pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
imeco-des pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Immix Clean XXL Bio Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Immix Clean XXL Bio Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Imperial S1M10	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
Imperial S4M2	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
IMPOS GEWERBESALZ	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
IMPOS GEWERBESALZ	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
IMPOS GEWERBESALZ	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
IMPOS SALZTABLETTEN	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
IMPOS SALZTABLETTEN	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
IMPOS SALZTABLETTEN	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
impralit-Additiv TK 2	Rütgers Organics GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
impralit-TSK 40	Rütgers Organics GmbH	8	ADBAC; IPBC; Permethrin; Propiconazol; Tebuconazol
Imprecur	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Imprepur	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Impresan Händedesinfektion	Brauns-Heitmann GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
IMPRESAN Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
IMPRESAN Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
IMPRESAN Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Impresan Oberflächen Desinfektionsreiniger parfümfrei	Brauns & Heitmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Impresan Oberflächen Desinfektionsreiniger	Brauns & Heitmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Impresan Oberflächen Hygiene-Reiniger parfümfrei	Brauns & Heitmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Impresan Oberflächen Hygiene-Reiniger	Brauns & Heitmann GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
IMUNELL lacto	TheOxide Holding B.V.	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
IMUNELL lacto 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
IMUNELL lacto 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
IMUNELL lacto 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
IMUNELL lacto Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
In situ generated peracetic acid consortium BPF	CID LINES NV	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
In situ generated peracetic acid consortium BPF	EUROTAB	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
In situ generated peracetic acid consortium BPF	NCDSM	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
In situ generated peracetic acid consortium BPF	Procter & Gamble Services Company NV	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
IN'OXY EB	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
IN'OXY EB PLUS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Incidin Active	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Incidin Alcohol Wipe	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Incidin Liquid	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
INCIDIN PREMIUM FOAM	Ecolab	2	DDAC
Incimaxx Aqua S-D	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
InciMaxx DES-N	Ecolab Deutschland GmbH	3; 4	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
InciMaxx Net	Ecolab Deutschland GmbH	3; 4	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
Incimaxx Net Foam	Ecolab Deutschland GmbH	3; 4	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Incimaxx P	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
INDAL DAP 50	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDAL DAP 5M	Quaron S.A.S.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDAL OXY MOUSS	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDAL PAA 2.5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDAL PAA 3.5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDAL PAA 5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDAL PERACID 25	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDAL PERACID 50	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDAL TAP 5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INDU - CLEAN 10	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INDU - CLEAN 40	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INDU - CLEAN 50	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INDU - CLEAN 60	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INDU - CLEAN 70	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INDU - CLEAN 80	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INDU - CLEAN 90	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INDU 5000	EWABO Chemikalien GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
INDU-CLEAN 75	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Industriespülmaschinenreiniger für Alu geeignet, flüssig mit Aktivchlor ISM-CL P62	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
industry CIP GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Innocare Algefjerner	Prottox	2; 4	DDAC
Innocare DA24	Innocare products ApS	2; 4	DDAC
Innocare DA24 C	Prottox	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Innocare DA24 SC	Innocare products ApS	2; 4	DDAC
Innocare DA24B RTU	Innocare products ApS	2; 4	DDAC
Innocare DA24P RTU	Innocare products ApS	2; 4	DDAC
Innocare DR234	Innocare products ApS	2; 3; 4	DDAC
Innocare DR234 RTU	Innocare products ApS	2; 3; 4	DDAC
Innocare VB24	Innocare products ApS	2; 3; 4	DDAC
Innocid Händedesinfektion HD-i50	PRISMAN GmbH	1	Propan-2-ol
Innodes WASH conc.	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Innolin RAPID 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin RAPID 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin RAPID PLUS 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin RAPID PLUS 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES FLOW 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES FLOW 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES maxi 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES maxi 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES medi 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES medi 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES PREMIUM 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES PREMIUM 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES small 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innolin WIPES small 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Innoman 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman PLUS 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman PLUS 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman PLUS 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman PLUS Gel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman PLUS Gel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman PLUS Gel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman PLUS Gel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman SCRUB 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman SCRUB 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman SCRUB 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Innoman SCRUB 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
InnoSalt industrial salt	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
InnoSalt industrial salt	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
InnoSalt industrial salt	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
InnoSalt salt tablets	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
InnoSalt salt tablets	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
InnoSalt salt tablets	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
InnoVent brown powder	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
InnoVent ready white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
InnoVent ready white profi	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
InnoVent static brown	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
InnoVent static white	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
InnoVent white fluid	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
InnoVent white powder	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
InnoVent white wettable	Bein GmbH	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Innowac BZ 301	Connect Chemicals GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Innowatech Anolyte-B	Innowatech GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Innowatech Anolyte-B	Innowatech GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Innowatech Anolyte-B	Innowatech GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Innowatech Anolyte-B	Innowatech GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Innoxin	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Innoxius	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
INO BACTER SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO CHLORINE	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
INO CIRCUIT	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
INO CLOR +	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INO DA	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO DES 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO DES Acid	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO EXTRA	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
INO F-25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO FFL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INO GRIF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO GRIF PLUS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO NOX	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO PA 15 PLUS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO PEROX	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
INO PEROX EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
INO PES 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO PES Acid	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INO SAN	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INO TOP MOUSS	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
INOVYN ITALY Sodium Hypochlorite BPF	INOVYN Produzione Italia S.p.A	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INOVYN Pure Sodium Hypochlorite BPF	INOVYN Manufacturing Belgium SA	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Inoxi	SIPS GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Inoxi	SIPS GmbH	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Inoxi green	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
IN'OXY-LAVETTE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Insect Free	Bio Services International NV	19	Icaridin
Insect Free Kids	Bio Services International BVBA	19	Icaridin
Insect Free Kids	BSI Products, Belgium	19	Icaridin
Insect Free Outdoor	Bio Services International BVBA	19	Icaridin
Insect Free Outdoor	BSI Products, Belgium	19	Icaridin
INSECT PROTECT	DAKEM	19	Icaridin
INSECT PROTECT MOSQUITOES AND TICKS REPELLENT	DAKEM	19	Icaridin
Insect Spray	Just International AG	19	Icaridin
Insect Stop IC		19	Icaridin
Insect Stop IC	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Insect Stop IC Lotion		19	Icaridin
Insect Stop IC Lotion	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Insect-Away-Spray	Innopho GmbH	19	Icaridin
Insektenwerend middel	Group Riem, 226 Chaussée de Charleroi, 5140 Ligny, Belgium	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
INSECTERMIN	Industex	18	Acetamiprid
insectex Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Insect-OUT Stechmücken-/ Zeckenschutz forte	fgw3 GmbH	19	Icaridin
Insect-OUT Stechmücken-/ Zeckenschutz für Kinder	fgw3 GmbH	19	Icaridin
Insect-OUT Stechmückenschutz +G	fgw3 GmbH	19	Icaridin
Insect-OUT Stechmückenschutz +G forte	fgw3 GmbH	19	Icaridin
Insect-OUT Stechmückenschutz +G Lotion für Kinder	fgw3 GmbH	19	Icaridin
Insect-OUT Zeckenschutz +G	fgw3 GmbH	19	Icaridin
Insect-OUT Zeckenschutz +G forte	fgw3 GmbH	19	Icaridin
Insect-OUT Zeckenschutz +G Lotion für Kinder	fgw3 GmbH	19	Icaridin
Insektenabweisendes Mittel	Group Riem, 226 Chaussée de Charleroi, 5140 Ligny, Belgium	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Insektenbremse IC		19	Icaridin
Insektenbremse IC	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Insektenbremse IC Lotion		19	Icaridin
Insektenbremse IC Lotion	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Insektenschutzspray	Albert Kerbl GmbH Felizenzell 9 4428 Buchbach, Germany	19	Icaridin
Insektenschutzspray	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
InSpec QT	Redditch Medical	2	DDAC
InSpec QT Concentrate	Redditch Medical	2	DDAC
InSpec QT+	Redditch Medical	2	DDAC
InSpec QT+ Concentrate	Redditch Medical	2	DDAC
InSpec™ OX	Redditch Medical	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
INSPEXX 210	Ecolab Deutschland GmbH	4	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
Inter Formaldehyd	InterHygiene GmbH	3	Formaldehyd
Inter K 19	Interhygiene GmbH	3	Chlorkresol
INTERALGDES KONZENTRAT	InterHygiene GmbH	2; 4	DDAC
INTERALGDES SPRÜHLÖSUNG	InterHygiene GmbH	2; 4	DDAC
Interask	Interhygiene GmbH	3	Chlorkresol
Interask Spray	Interhygiene GmbH	3	Chlorkresol
Intercept 7000 Brown (LPA724)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intercept 7000 Red (LPA727)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intercept 8500 LPP Brown (LPP854)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intercept 8500 LPP Red (LPP857)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intercid	InterHygiene GmbH	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
Intercid N	InterHygiene GmbH	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
INTERCLEAN SCHIMMEL EX	InterHygiene GmbH	2; 4	DDAC
Interclean Spray	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Interclean Spray	InterHygiene GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Interclean Spray	MEYER CHEMIE GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Interclean Spray	Meyer-Chemie GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
INTERFLYTOX KÖDER	InterHygiene GmbH	18	Acetamidrid; Käse
INTERFLYTOX KÖDER	InterHygiene GmbH	18	Acetamidrid; Käse
INTERFLYTOX PLUS	InterHygiene	18	Acetamidrid
Interkokask	Interhygiene GmbH	3	Chlorkresol
Interkokask Spray	Interhygiene GmbH	3	Chlorkresol
Interkokask® CMK	InterHygiene GmbH	3	Chlorkresol
INTERMISTOP MV	Interhygiene GmbH	18	Permethrin
INTERPLANT	InterHygiene GmbH	2; 4	DDAC
INTERPLANT PLUS	InterHygiene GmbH	2; 4	DDAC
Intersmooth 365 SPC Dark Brown (BEA373)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 365 SPC Dark Red (BEA374)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7460HS Black (BEA741)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7460HS Blue (BEA742)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7460HS Brown (BEA744)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7460HS Red (BEA747)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7465HS Brown (BEA774)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7465HS Red (BEA777)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7465Si SPC Brown (BEA834)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7465Si SPC Red (BEA837)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7475Si SPC Brown (BEA844)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intersmooth 7475Si SPC Red (BEA847)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Interspeed 6200 Red (BQA624)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Zineb
Interspeed 6400 Black (BQA649)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Zineb
Interspeed 6400 Blue (BQA642)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Zineb
Interspeed 6400 Brown (BQA648)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Zineb
Interspeed 6400 Green (BQA643)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Zineb
Interspeed 6400 Red (BQA644)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Zineb
INTERSTERIL®	Interhygiene	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Interswift 6600 Brown (BMA678)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Zineb
Interswift 6600 Red (BMA674)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Zineb

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Interswift 6800 HS Blue (BMA632)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
Interswift 6800HS Brown (BMA638)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
Interswift 6800HS Brown (BMA688)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Interswift 6800HS Red (BMA634)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
Interswift 6800HS Red (BMA684)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Intimity Clean Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Intimity Safe Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Intimity Seat Clean Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Intimity Surface Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Intimity Water Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Intimity Wet Nap Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Intimity Wipes Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
INWACIDE BI 120	INWATEC GmbH & Co. KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
INWACIDE C-3610	Inwatec GmbH & Co. KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
INWACIDE C-3612	INWATEC GmbH & Co. KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Inwacide C-3637	Inwatec GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Inwacide C-3637	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Inwacide C3638	Inwatec GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Inwacide C3639	Inwatec GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Inwacide C-3640	Inwatec GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Inwacide C-3640	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
INWACIDE C-3696	INWATEC GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Iodo Dual Care 1:3	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
iolin	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
IONIQ Skincare MSQT Medium	JoCos GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
IONIQ Skincare MSQT Medium	Jocos GmbH, Jocos GmbH Jocos GmbH	19	Icaridin
IONIQ Skincare MSQT Sensitiv	JoCos GmbH	19	Icaridin
IONIQ Skincare MSQT Sensitiv	Jocos GmbH, Jocos GmbH Jocos GmbH	19	Icaridin
IONIQ Skincare MSQT Ultra	JoCos GmbH	19	Icaridin
IONIQ Skincare MSQT Ultra	Jocos GmbH, Jocos GmbH Jocos GmbH	19	Icaridin
IPBC PT6 Thor	THOR GmbH	6	IPBC
IPOSAN	ECOCHIMICA S.R.L.	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
IP-Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Isana Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ISANA med 2in1 Desinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ISANA med 2in1 Desinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ISANA med 2in1 Desinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ISANA med 2in1 Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ISANA med 2in1 Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana med Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Isana med Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ISCOSEPT FD Plus	Schmidtke Ideal Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
ISOFAS 100A	Technoaque	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Isopropanol 70% (v/v)	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
IT OXI-15	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
IT OXI-5	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Iwetec Melkanlagenreiniger AF	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
IWETEC MILCHSÄURE DIPP	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
IWETEC MILCHSÄURE SPRAY	Calvatis GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
IWETEC Stalldesinfektion G	CVAS Development GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Iwetec Stalldesinfektion P	IWETEC GMBH	2; 3; 4	Peressigsäure
Ja! Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ja! Schimmelreiniger	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Anti-Schimmel Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Desinfektions Reiniger Aktivschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Desinfektions Reiniger Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Desinfektions Reiniger Haftschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Desinfektions Reiniger Schaumspray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Desinfektions-Reiniger	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Jannis Desinfektionsreiniger Aktiv-Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Desinfektionsreiniger chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Desinfektionsreiniger professional	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmel Killer	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmel Killer Aktivchlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmel Killer chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmel Schreck	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Jannis Express Schimmel Schreck Aktivchlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmel Schreck chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmel Tod	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmel Tod Aktivchlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmel Tod chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmelfresser	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmelfresser Aktivchlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmelfresser chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Express Schimmelfresser professional	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Fugen Fee Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Fugen Rein	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Fugen Zauber Xtreme	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Kühlschrank-Desinfektionsreiniger	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Jannis Schimmel Ex Aktiv Haftschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Ex Spezial Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Ex Strong	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Frei Spezial	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Frei Spezial Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Jannis Schimmel Killer	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Aktiv Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Aktiv Haftschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Aktiv Plus	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Aktiv Plus Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Aktiv Schaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Aktiv Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Express Aktiv Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Express chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer professional	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Spezial	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Spezial Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Spezial Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Killer Xtra	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel KO	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel KO Aktiv Schaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel KO Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Jannis Schimmel KO Schaumspray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Aktiv Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Aktiv Haftschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Aktiv Plus	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Aktiv Plus Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Aktiv Schaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Aktiv Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Express Aktiv Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Express chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Spezial	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Spezial Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Schreck Spezial Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stop	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stop Aktiv-Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stop chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stopp Aktiv Haftschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Jannis Schimmel Stopp Aktiv Plus	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stopp Aktiv Plus Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stopp Aktiv Schaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stopp Aktiv Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stopp Spezial	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stopp Spezial Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stopp Spezial Haftschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Stopp Spezial Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Aktiv Haftschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Aktiv Plus	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Aktiv Plus Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Aktiv Schaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Aktiv Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Express Aktiv Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Express chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Spezial	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Jannis Schimmel Tod Spezial Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel Tod Spezial Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel weg Aktiv Plus	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel weg Aktiv Plus Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel weg Aktiv Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel weg Spezial	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel weg Spezial Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel weg Spezial Spray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel X-treme	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Entferner chlorfrei	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Jannis Schimmel-Ex	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Ex Aktivchlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Ex Aktivschaum	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Ex chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Ex Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Ex Plus	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Ex Premium	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Ex Schaumspray	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Jannis Schimmel-Ex Ultra	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Frei	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Frei Aktiv-Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Frei chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmelfresser Aktiv Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmelfresser Express Aktiv Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmelfresser Express chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmelfresser Spezial Haftgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Reinigungsgel	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Weg	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Weg Aktiv-Chlor	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis Schimmel-Weg chlorhaltig	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jannis WC-Desinfektion	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Jati 2K-Desinfektionsschaum	JatiProducts	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Jati EstrichDämm-Desinfektion	JatiProducts	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Javel	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Javel 12	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
jbs oxi-des 5	jbs gmbh	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Jet 5	Certis Europe B.V., Niederlassung Deutschland	2; 3; 4	Peressigsäure
Jet SD	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
JG Isopropanol 70%	Jordan Gamma Medizintechnik GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
JKL-50	Ochsmann Chemie GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
JT Care Desinfektion 1000	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Jumbo Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Jumbo Hygiene	Roesch Germany GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Jumbo-Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Jumbo-Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Jürgen Brauer Alkalisch	Jürgen Brauer	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
K Clasic Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KaffeeClean 1.8	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Käfig & Stall Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Kalk Entferner LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Kalk Entferner LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Kalk Entferner LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Kalk Entferner LA 3	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Kalk Stroh Matratze pH12	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Kalk Stroh Matratze pH12	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Kalkhydrat	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
Kalkhydrat	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
Kalkmilch Blütenweiß 40	Kalkwerke H. Oetelshofen GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
Kalkmilch Blütenweiß 40	Kalkwerke H. Oetelshofen GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
Kalkmilch Blütenweiß SL 25	Kalkwerke H. Oetelshofen GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
Kalkmilch Blütenweiß SL 25	Kalkwerke H. Oetelshofen GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
Kaniderm	KANIEDENTA GmbH & Co. KG Dentalmedizinische Erzeugnisse	1; 2; 4	Propan-2-ol
Kaniderm 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Kaniderm 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm care	KANIEDENTA GmbH & Co. KG Dentalmedizinische Produkte	1; 2; 4	Propan-2-ol
Kaniderm med	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Kaniderm protect 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm protect 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm protect 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm protect 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kaniderm sensitive	KANIEDENTA GmbH & Co. KG Dentalmedizinische Produkte	1; 2; 4	Propan-2-ol
Kanitop-AF Schnelldesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanitop-AF Schnelldesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanizid fresh AF Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanizid fresh AF Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanizid fresh AF Schnelldesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanizid fresh AF Schnelldesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanizid sensitiv AF Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanizid sensitiv AF Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanizid sensitiv AF Schnelldesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kanizid sensitiv AF Schnelldesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Kantrie Bremsen STOP	TERRES Marketing + Consulting GmbH	19	Icaridin
Kantrie Fliegengel	TERRES Marketing + Consulting GmbH	19	Icaridin
Kantrie Insektenspray	TERRES Marketing + Consulting GmbH	19	Icaridin
KANTRIE Ultra Insekten-STOP	TERRES Marketing + Consulting GmbH	19	Icaridin
KAWO Mix	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
KAWO Mix	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KC 5000	CID LINES NV	2; 3	Chlorkresol
K-Classic Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
K-Classic Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
K-Classic Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
K-Classic Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
K-Classic Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
K-Classic Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
K-Classic Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
K-Classic Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
K-Classic Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
K-Classic Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
K-Classic WC Hygiene Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
K-Classic WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
K-Classic WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
KDS Alkoholische Händedesinfektionsmittel	Klinikdienste Süd GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
KDS NR 17 DESINFECTANT SPECIAL PLUS	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa Bodenreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa Clean GSM	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa Filtertuchreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa Pressenreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa San CL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa Separatorenreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa SRC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa Tankreiniger super	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KeBa Weinbaureiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kebocid 306	Keller & Bohacek GmbH & Co. KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
KEBOSAN BK	Keller & Bohacek GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Keim Ex	Horpovel GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Keimlöser	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
KeinStich	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
KeinStich forte	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
Kellerbodenreiniger	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kellerbodenreiniger-chlorhaltig	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kemira DEX015	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Kemira DEX030	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Kemira DEX060	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Kemira DEX110	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Kemira DEX200	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Kemira DEX270	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Kemira DEX350	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Kemira DEX495	Kemira Oyj, Finland	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Kemirox ECO	Kemira Oyj	2; 6; 12	Peressigsäure
Kemirox WT15	Kemira Oyj	2; 6; 12	Peressigsäure
Keno Cid 2100 5%	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Keno Cid S	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Keno Des 50	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Keno X5	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenochlor	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kenochlor 100	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kenocid 2000 aqua	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 1.2% S	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 10% C	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 10% T	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 15%	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 15% aqua	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 2.5% S	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 5% aqua	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 5% C	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 5% T	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 P	CID LINES NV	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Kenocid 2100 ROBOT	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid 2100 S 5%	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid Oxi 5%	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenocid Ultra	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenodes 35	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Kenofix	CID LINES NV	2; 3	Chlorkresol
Kenolux L80	CID LINES NV	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Kenolux L8000	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenolux S212	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenolux S225	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenolux S250	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenolux T100	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Kenolux T200	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Kenolux T212	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenolux T225	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenolux T250	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kenolux Wash CL	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kenospray	CID LINES NV	2; 3	Chlorkresol
Kenoxide	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
KerbEX Blau	Andrea Krecklow	19	Icaridin
KerbEX für den Reiter	Andrea Krecklow	19	Icaridin
KerbEX für den Reiter	Andrea Krecklow	19	Icaridin
KerbEX Grün	Andrea Krecklow	19	Icaridin
KerbEX Orange	Andrea Krecklow	19	Icaridin
KerbEX Rot	Andrea Krecklow	19	Icaridin
KERSIA` s in situ peracetic acid based products	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
KERSIA` s pure sodium hypochlorite products	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
K-Ex Powder	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
K-Ex RTU	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
K-Ex Ultra	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
KG Cleaner	Bionova N.V.	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
KG Cleaner	KG Reiniger	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
KG Deep Cleaner	Bionova N.V.	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
KG Deep Cleaner	KG Reiniger	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
KG Reiniger Product	KG Reiniger	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
KG Reset	Bionova N.V.	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
KG Reset	KG Reiniger	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Kickstart	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kickstart 2	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kickstart Ultra	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Kiilto Pro Antibact	KiiltoClean Oy	2; 4	DDAC
Kik Insektenschutz FOR KIDS	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Insektenschutz FOR KIDS	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Insektenschutz SENSITIVE	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Insektenschutz SENSITIVE	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Insektenschutz SENSITIVE 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Insektenschutz SENSITIVE 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Insektenschutz SENSITIVE 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Insektenschutz SENSITIVE 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
kik SENSITIVE	Martec	19	Icaridin
Kik Zeckenschutz 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Zeckenschutz 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Zeckenschutz 15%, mit Seide	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Zeckenschutz 15%, mit Seide	Martec Handels AG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Kik Zeckenschutz 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
Kik Zeckenschutz 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
KILCOSAN	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kilcoshield	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Ki-ose	Produits Sanitaires Aeronefs	1; 2; 4	DDAC
Ki-ose 320	Produits Sanitaires Aeronefs	1; 2; 4	DDAC
Ki-ose 322	Produits Sanitaires Aeronefs	1; 2; 4	DDAC
Ki-ose 327	Produits Sanitaires Aeronefs	1; 2; 4	DDAC
Ki-ose 380	Produits Sanitaires Aeronefs	1; 2; 4	DDAC
Ki-ose Asept'Hands	Produits Sanitaires Aeronefs	1; 2; 4	DDAC
Kirkland Signature Antibacterial Surface Wipes	Nice-Pak International limited	2; 4	DDAC
Kirkland Signature Antibacterial Surface Wipes (Fresh)	Nice-Pak International limited	2; 4	DDAC
Klaucid forte	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
KLEEN PURGATIS in situ PAA BPF	KLEEN PURGATIS GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
Klercide Low Residue Quat	Ecolab Deutschland GmbH	2	DDAC
Klercide Low Residue Quat Concentrate	Ecolab Deutschland GmbH	2	DDAC
Klercide Low Residue Quat Metered Dose Concentrate	Ecolab Deutschland GmbH	2	DDAC
Klercide Low Residue Quat Unit Dose Concentrate	Ecolab Deutschland GmbH	2	DDAC
Klercide Sporicidal Active Chlorine	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Klerwipe Low Residue Quat	Ecolab Deutschland GmbH	2	DDAC
KLIN/OX	Sochil Chimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
KLOEK Salzttabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
KLOEK Salzttabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
KLOEK Salzttabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Klorrent	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kluthe Schimmelvernichter	Chemische Werke Kluthe GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Koat Hydro X	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Koat Hydro X 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Koat Hydro X 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Koat Hydro X 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Koat Hydro X Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Kochkleen KK 410	Horpovel GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Köderviereck	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; Käse
Köderviereck	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; Käse
kohlensaurer Mg Kalk microfein für Kalk-Stroh-Matratze pH12	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
kohlensaurer Mg Kalk microfein für Kalk-Stroh-Matratze pH12	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KOK GARANT	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
KOK TOTAL	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
Kokzi Des	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	Chlorkresol
KOKZI KILL	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
Kokzikill	THESEO Deutschland GmbH	3	Chlorkresol
Komponente A Ascarosteril AB	KESLA PHARMA WOLFEN GMBH	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
Komponente B Ascarosteril AB	KESLA PHARMA WOLFEN GMBH	3	Biphenyl-2-ol; Peressigsäure
Konservierungsmittel 093.02	A.F. Bauer GmbH - AVIA Mineralöle (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
KontraKalk Siedesalztabletten	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
KontraKalk Siedesalztabletten	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
KontraKalk Siedesalztabletten	Südwestdeutsche Salzwerte AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Korasit Additiv S	Kurt Obermeier Kurt GmbH & Co. KG (D=	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Kovi-X	Import Export Peter Hoch GmbH	3	Chlorkresol
KOXY 250	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
KOXYFOAM	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
KOXYSURF	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
KR 7.2 Chloralkalisch	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KR 7.6 Komplex Chloralkalisch	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Krautol Mucorex Plus Schimmel Entferner	Krautol GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KRESOKOK	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
KRESOSURF	HYPRED SAS	3	Biphenyl-2-ol; Chlorkresol
Kristal Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kristal Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KRONES colclean DI 1011	KIC KRONES internationale Cooperationsgesellschaft mbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
KRONES colclean FC 4001	KIC KRONES internationale Cooperationsgesellschaft mbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Kruidvat bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
KRYPTO DES	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
KS AQUA CLEAN	KS Natec AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
KS AQUA CLEAN KRONENBOURG	KS Natec AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
KS AQUA SYSTEM DISINFECT	KS Natec AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
KS AQUA SYSTEM DISINFECT water dispenser	KS Natec AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
KS AQVA TAP DISINFECT	KS Natec AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
KSM-Kalk alkalisch (DO)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KSM-Kalk alkalisch (DO)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KSM-Kalk alkalisch (NRI)	Düka	2; 3	Kalkhydrat
KSM-Kalk alkalisch (NRI)	Düka	2; 3	Kalkhydrat
KSM-Kalk alkalisch (O)	Düka GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KSM-Kalk alkalisch (O)	Düka GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KSM-Kalk alkalisch feucht (DTf)	Düka	2; 3	Kalk
KSM-Kalk alkalisch feucht (DTf)	Düka	2; 3	Kalk
KSM-Kalk alkalisch feucht (Tf)	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Kalk
KSM-Kalk alkalisch feucht (Tf)	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Kalk
KSM-Kalk alkalisch trocken (DTt)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KSM-Kalk alkalisch trocken (DTt)	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KSM-Kalk alkalisch trocken (Tt)	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
KSM-Kalk alkalisch trocken (Tt)	Düka Düngekalkgesellschaft mbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Küchenoberflächen Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Kühlschrank Cleaner	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
Kühlschrank Reiniger	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
Kuhmilin Dip Top M	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Kuhmilin Sprüh Top M	Waldmann GmbH	3; 4	L(+)-Milchsäure
KUHMILINE ATS	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Kühn Händedesinfektion	PICO-Medical GmbH	1	Propan-2-ol
Kurita ® F-4750	Kurita Europe GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Kurita F-5000	Kurita Europe GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Kurita F-5106	Kurita Europe GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Kvanol ALGEFJERNER	Vilofarm	2; 4	DDAC
Kvanol ALGEFJERNER PROFESSIONEL	Vilofarm	2; 4	DDAC
Kvanol ALGEFJERNER PROFESSIONEL SUPER	Vilofarm	2; 4	DDAC
Kvanol Proff	Vilofarm	2; 3; 4	DDAC
KVS 77	Bio Project	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
KW 4500	Ochsmann Chemie GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
KW 4600	Grünbeck Wasseraufarbeitung GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
KW Gebrauchsfertiges Flüssiginsektizid	Kwizda France SAS	18	Acetamidrid
KWZ 5556 DesaFloor	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
KWZ 5557 DesaFloor RTU	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
KWZ 5558 DesaFloor Cleaner	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
KWZ 5559 DesaFloor Cleaner RTU	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
KWZ 5560 DesiTop	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
KWZ 5561 DesiTop Clean	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
KWZ 5562 DesiTop RTU	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
KWZ 5563 DesiTop Clean RTU	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
L 832 Buz® Laundry Bright	BUZIL-Werk Wagner GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
L(+)-Milchsäure	Jungbunzlauer S.A.	6	L(+)-Milchsäure
L50	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
LA COCCINELLE Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Labisan 100	Wieds Ecochem AG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Labisan 180	Wieds Ecochem AG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Lacta Dip	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lacta Spray	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
LACTANOX	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Lacti Foam 1	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lacti Foam 2	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lacti-Bac Dip	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Lacti-Bac Spray	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Bath Gel	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Bath Gel Foam	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Bath Gel ultra	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic CIP M4	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic CIP M5	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic CIP M6	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic CIP M7	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lactic CIP M8	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic CIP P1	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic CIP P2	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Dip	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Dip grün	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Dip rot	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Handzeep	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Sani Gel	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Spray	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Universal Gel	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Universal Gel Foam	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Universal Gel ultra	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactic Wipes	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
LacticSoap	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
LACTIDIP	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
LACTIFOAM	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
LACTILIQ	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
Lacti-Protect Dip	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Lacti-Protect Spray	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Lactisept HPX	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactisept HPX 1 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactisept HPX 2,5 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactisept HPX 6,25 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactisept HPX medical Wipes	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactisept HPX Wipes	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lacti-Shield Spray	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Lacto B Dip	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto B Dip BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto Dual Extra 1:3	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
Lacto Dual Plus 1:3	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
Lacto Extra Dip	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto Extra Dip BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lacto Extra Spray	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto Extra Spray BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto FD	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto FD BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto LA Spray	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto LA Spray BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto Max	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto Plus	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto Protect Film	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto Protect Sprüh	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Lacto San HPX	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lacto San HPX 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lacto San HPX 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lacto San HPX 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lacto San HPX Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodent	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodent 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodent 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodent 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodent Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes 12,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lactodes 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes HPX	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes HPX 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes HPX 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes HPX 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes HPX Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes medical Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactodes Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactofood	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactofood 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactofood 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactofood 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactofood Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactohyp	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactohyp 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactohyp 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactohyp 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lactohyp Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoNow HPX	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoNow HPX 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoNow HPX 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoNow HPX 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoNow HPX Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactosil HPX	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactosil HPX 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactosil HPX 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactosil HPX 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactosil HPX medical Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactosil HPX Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoSprint 1	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoSprint 12	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoSprint 3	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoSprint 6	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
LactoSprint Wipes	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactostar HPX	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactostar HPX 1 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactostar HPX 2,5 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactostar HPX 6,25 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lactostar HPX Wipes	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ladival sun2in1 oil SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Ladival sun2in1 oil SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ladival sun2in1 SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ladival sun2in1 SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Lagoon Family	Vebi Istituto Biochimico	19	Icaridin
Lahypo	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lahypo 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lahypo 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lahypo 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Lahypo Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Larislife 4 life	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife 4 life liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife 4 life water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife Gartenliebe	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife Gartenliebe No. 5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife hand care	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife home sweet home	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife home sweet home flair	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife home sweet home flair No. 5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife home sweet home No. 5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife medical care pure	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Larislife medical care pure 5	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife medical care pure 5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife medical care pure+	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife medical care pure+ 5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife medical care pure+ liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife Tierliebe für die Großen	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife Tierliebe für die Großen No. 6	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife Tierliebe für die Großen No.5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife Tierliebe für die Kleinen No. 5	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife Tierliebe für die Kleinen No. 5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larislife Tierliebe für die Kleinen No. 6	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Larvae-Ex	Agravis	18	Cyromazin
Larvae-Ex 2%	Agravis	18	Cyromazin
Larvanon	Kerbl	18	Cyromazin
Larvanon 50	Kerbl	18	Cyromazin
Larven-Ex 50%	Agravis	18	Cyromazin
Larven-Ex concentrate	Agravis	18	Cyromazin
Larven-Tod	Agravis	18	Cyromazin
Larven-Tod 2%	Agravis	18	Cyromazin
Larven-Tod 50%	Agravis	18	Cyromazin
Larven-Tod Konzentrat	Agravis	18	Cyromazin
LarvEx	Elanco Europe Ltd	18	Cyromazin
LARVIGEN DUO	BIOPLAGEN SL	18	Cypermethrin; Diflubenzuron
LARVIGEN MAX SC	BIOPLAGEN SL	18	Cypermethrin; Diflubenzuron

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Larvokill	Elanco Europe Ltd	18	Cyromazin
Larvonex	Agravis	18	Cyromazin
Lasa.gel AC	acotec GmbH	18	Acetamidrid
LAUNDRY 55 PERESSIG	Hygan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
LAUNDRY PERACETIC PLUS	Italchimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
LAURACTIV	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
LAVAPLEX® DESINFEKT	BurnusHychem GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lavar Plus: 80138	KLEEN PURGATIS GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
LAVINET	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
LAVINET +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Lavo des 60 kompakt	KLEEN PURGATIS GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
LCI sarl (flowey)	04 Nautic Clean	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LCI sarl (flowey)	H17 desinfectan 15	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LCI sarl (flowey)	H17 desinfectan 2,6	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LCI sarl (flowey)	H17 desinfectan 5,25	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LCI sarl (flowey)	H17 desinfectan 9,6	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LEADER PRICE EAu de Jael	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Legiosan	Niederrhein Chemie GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
LELY FRIGUS-Lin	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lely Pretreatment Brush Clean	Lely Consumables B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lenolin C 4801	Baumbach GmbH Chemische Erzeugnisse	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
leovet Desinfektionsspray	leovet Dr. Jacoby GmbH & Co.KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
leovet Händedesinfektion	leovet Dr. Jacoby GmbH & Co.KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Lerades CM 402	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® C 100	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 600	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 601	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 602	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 603	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 604	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 605	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 606	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 607	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 608	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 609	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 610	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 611	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 612	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 613	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lerades® CIP 614	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 615	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 616	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 617	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 618	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 619	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 620	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 621	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 622	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 623	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 624	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 625	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 626	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 627	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 628	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 629	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 630	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 631	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lerades® CIP 698	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CIP 699	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CM 401	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 500	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 501	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 502	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 503	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 504	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 505	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 510	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 511	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 513	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 514	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 515	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 520	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 521	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 523	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 524	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lerades® CSR 525	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 598	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerades® CSR 599	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lerasept® Aktiv	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® FOG HE	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Forte	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Pur	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial 1/9	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial 10	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial 10/35	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial 12/19	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial 3/30	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial Foam 5	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial LF	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® Spezial SR 415	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® SPX	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® SPX Foam	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® SPX Foam K1	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept® SPX K1	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lerasept Desinfekt plus	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Lerasept Desinfektionsreiniger	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Lerasept Forte	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	Peressigsäure
Lerasept L 250	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Lerasept L 420	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Lerasept L 425	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Lerasept® COC	HYPRED S.A.S	3	Chlorkresol
Lerasept® FOD 24	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® FOD 35	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® FOD 50	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Lerasept® Grünbelag Entferner	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
Lerasept® Grünbelag Entferner extra	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
Lerasept® HP 30	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® HP 35	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® HP 50	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® KOK	Stockmeier Chemie	3	Chlorkresol
Lerasept® Moos- und Algenentferner	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
Lerasept® OXI	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® VET FA 30	STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG	3	Formaldehyd
Lerasept® WAT 17	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® WAT 30	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® WAT 35	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® WAT 50	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Lerasept® WAT 7	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Leucillin	Lyvlee Ltd.	1; 3	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Leucillin Antiseptic Skincare	Lyvlee Ltd.	1; 3	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lexan Ködergranulat	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; Käse
Lexan Ködergranulat	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; Käse
Lexan Microcyp	Kwizda France SAS	18	Cypermethrin
Lexan Universal	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid
LG CIP 817	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LG Des 850	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LG Schaum 832	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty extra strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Hand & Fuss	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Luft & Wasser	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Liberty mega strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Mensch & Haus	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Pferd & Stall	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Pflanze & Garten	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty sauber & rein	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty sensitive	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Tier & Futter	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty ultra strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Wunde & Hygiene	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Zahn & Hygiene	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liberty Zuhause & Wohnen	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lift Spray Cleaner with Bactericide	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Lignex Defend Spezial	J. F. Amonn SPA/AG	8	Permethrin
LIKE Desinfektionstücher	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Desinfektionstücher pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Flächendesinfektion	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Flächendesinfektion pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Händedesinfektionsgel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Händedesinfektionsgel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
LIKE Händedesinfektionsgel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Händedesinfektionsgel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
LIKE Laundry-PLUS Vollwaschmittel	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Lila loves it Zeckenschutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
LimuCal® H80	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
LimuCal® H80	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
LimuCal® H80 PLUS	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
LimuCal® H90	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
LimuCal® F80	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
LimuCal® F80	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
LimuCal® F80 PLUS	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
LimuCal® F80 PLUS	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
LimuCal® F90	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
LimuCal® F90	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
LimuCal® H80 PLUS	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
LimuCal® H90	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co. KG	2; 3	Kalkhydrat
Linola Aftersun Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Linola Sonnen & Mückenschutz SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Linola Sonnen & Mückenschutz SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Linola Sonnen & Mückenschutz SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Liqui-Chlor®	FWT GmbH	2; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Liqui-Cl®	FWT GmbH	2; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Lizerna Sept	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Lizid Desinfektionsreiniger	Lienekampf GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Loda Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LODA Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Loda Hygiene Reiniger/Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LODA Javel 3 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LODA Javel 5,5 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LODA Javel/Bleach 4,5 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LODA Klorrens/Klorrengöring 4,5 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
LODA Natriumhypochloriet	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Longlife	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
lool FD green SHK+	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool green FD Pro	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool green ID	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool red WD	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool white FT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool white ME	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool white WIP	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool Yellow AO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool white FT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
lool Yellow AO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
LOSANO FL PRO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
LOSANO Water PRO	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Lotio Sept Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Lotio Sept Gel blau	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Lotio Sept Gel perfume-free	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Lotio Sept Gel pur	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Lotio Sept Gel pure	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
LUBRON BIOZID T	Keller & Bohacek GmbH & Co. KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
LUBROX LG2	International Aquatreat Company	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Lubrox P	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
LUFRA BACTI DEGREASE	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
LUFRA BACTIFOAM	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
LUFRA BACTIFOAM PLUS C	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
LUFRA BACTIFOAM RTU	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Lyorthol Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Lyorthol Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Lyorthol pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Lyorthol r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Lysoform Schimmelentferner Spray (RS 50078)	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
M + W Desinfektionstücher Plus 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M 6262	Müller Reinigungsmittel GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
M&K / Schimmel Stopp 3% aktiv	Messing & Keppler Abfüllbetrieb GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
M&K / Schimmel Stopp 7% aktiv	Messing & Keppler Abfüllbetrieb GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
M&K / WC Reiniger mit Chlor	Messing & Keppler Abfüllbetrieb GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
M&K/ Schimmel Stopp 5% aktiv	Messing & Keppler Abfüllbetrieb GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
M+ W Desinfektionstücher PLUS 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Desinfektionstücher Plus 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Desinfektionstücher Plus 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
M+W Select Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Händedesinfektion 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Sprühdesinfektion Plus 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Sprühdesinfektion Plus 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Wet Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Wet Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Wet Wipes Big 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Wet Wipes Big 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Wet Wipes Maxi AF 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Wet Wipes Maxi AF 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Wet Wipes Soft 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
M+W Select Wet Wipes Soft 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MABISAN	Maber snc	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Maden-Kill	Agravis	18	Cyromazin
Maden-Kill 2%	Agravis	18	Cyromazin
Maden-Kill 50%	Agravis	18	Cyromazin
Maden-Kill Konzentrat	Agravis	18	Cyromazin
Madenkiller 2	Pureko	18	Cyromazin
Madenkiller 50	Pureko (Kerbl)	18	Cyromazin
Madentod	Agravis	18	Cyromazin
Madoma Care®+ 500	madoma care GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Madoma Care®+ 500	madoma care GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Madoma Care®+ 500	madoma care GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Madoma Care®+ 750	madoma care GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Madoma Care®+ 750	madoma care GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Madoma Care®+ 750	madoma care GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Madoma Care®+ 750 surface	madoma care GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
MAG ACM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MAG'CHLOR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maggots	Armosa	18	Cyromazin
Maggots 50	Armosa Tech	18	Cyromazin
MAGGOTS 50 SP	Armosa Tech	18	Cyromazin
MAGGOTS PLUS	Agravis	18	Cyromazin
Magnesium Branntkalk	Kalkwerk Hufgard GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium Branntkalk	Kalkwerk Hufgard GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk 85 gemahlen	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk 85 gemahlen	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk 85 gemahlen	Düka Düngerkalkgesellschaft mbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk 85 gemahlen	Düka Düngerkalkgesellschaft mbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk 85 körnig	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk 85 körnig	Düka	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk 85 körnig	Düka Düngerkalkgesellschaft mbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Magnesium-Branntkalk 85 körnig	Düka Düngerkalkgesellschaft mbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Maimed Clean	MaiMed GmbH	1	Propan-2-ol
Mainfield	Bionova NV	2	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Maiwater Calciumhypochlorit Gran.	MAITEC Armaturen GmbH - Wirtschaftspark Straße 3/4 - AT-4482 Ennsdorf bei Enns// Maitec Armaturen GmbH Deutschland Grüntenstraße 4 dddd, D- 87789 Woringen	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maiwater Chlorin flüssig	MAITEC Armaturen GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maiwater Chlorin Tabs CH	MAITEC Armaturen GmbH - Wirtschaftspark Straße 3/4 - AT-4482 Ennsdorf bei Enns// Maitec Armaturen GmbH Deutschland Grüntenstraße 4, D- 87789 Woringen	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Maldive Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maldive Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MALTOCHLOR CL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MALTOCHLOREL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MAMMO-FRESH	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MAMMO-NET	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
MAMMO-NET +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Manorapid® Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Manorapid® Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Manorapid® pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Manorapid® r.f.u. Desocid r.f.u	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Manosafe Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Manosafe Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Manosafe pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Manosafe r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
ManuPep CARE 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ManuPep CARE 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ManuPep CARE 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ManuPep GEL 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ManuPep GEL 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ManuPep GEL 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ManuPep GEL 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Mare Nostrum	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid
Mare Nostrum SP	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid
Marina LONG BLUE	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Marina RAPID BLUE	Arch Water Products France S.A.S.	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MARINA RATTRAPAGE EAU VERTE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
MARINA SPA TRAITEMENT SANS CHLORE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
MARINA TRAITEMENT SANS CHLORE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
MARINA TRAITEMENT SANS CHLORE FORMULE CONCENTREE	Arch Water Products France	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Markant Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maschinelles Geschirrs-Reiniger FD	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil mold remover	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo - drinking water treatment	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo 11	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo 12	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo 14	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo 15	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo 5	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo 6	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil sodium hypo 9	Donauchem s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mastersil® Calcium Hypo	Donauchem s.r.o.	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MAX BIOCIDES HALSBAND FÜR KATZEN/MAX BIOCIDES HALSBAND FÜR HUNDE	Natural Best Products Laboratoire, S.L.	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Max Biocides Lotion	Natural Best Products Laboratoire, S.L.	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Max Biocides Pulver	Natural Best Products Laboratoire, S.L.	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
			Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Max BIOCIDE SHAMPOO	Natural Best Products Laboratoire, S.L.	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Max Biocide Spot On	Natural Best Products Laboratoire, S.L.	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Maxi Guard	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
maxiclar 4	Waldmann GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MAXI-CLAR Öko S	Waldmann GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Maxides	CVAS Development GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Maxilon: 80136	KLEEN PURGATIS GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
MAXIMO Desinfektion	iON WATERS GmbH, Konrad-Zuse-Str. 45; 52477 Alsdorf	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
MAXIMO Desinfektion	M&M, Kurpfalzstr. 106; 74889 Sinsheim	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Maximo Hygienereiniger	Budich International GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maximo Hygienereiniger	BUDICH INTERNATIONAL GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Maxpie Pour On	Belgagri	18	Permethrin
MB 11-T	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
MC Septosan HL	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
MD air clean	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD animal	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD antibac	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MD classic	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD earth	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD epidemic prevention	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD expert	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD extra strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD horse care	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD house & farm disinfection	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD sensitive	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD ultra strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MD water clean	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MDI Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
MDI Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
MDI pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
MDI r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
MEDIAIR FARM	BBDistrilux	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
MEDIAIR FARM	BBDistrilux	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
MEDIAIR PRO	BBDistrilux	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
MEDIAIR PRO	BBDistrilux	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
MEDIAIR PRO+	BBDistrilux	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MEDIAIR PRO+	BBDistrilux	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
MEDIAIR WATER	BBDistrilux	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
MEDI-DES CLEAN QUICK	cosiMed GmbH	2; 3; 4	DDAC
MEDI-DES CLEAN	cosiMed GmbH	2; 3; 4	DDAC
MEDI-DES PRO QUICK	cosiMed GmbH	2; 3; 4	DDAC
MEDI-DES PRO	cosiMed GmbH	2; 3; 4	DDAC
MEDI-INN Desinfektionstücher 4.0 BIG SOFT	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MEDI-INN Desinfektionstücher 4.0 pure BIG SOFT	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MEDI-INN Flächendesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MEDI-INN Flächendesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Medi-inn Wäsche-desinfektion	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Medilusan®	Medilutions UG 86701 Rohrenfels, Baiern 27	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Medilusept®	Medilutions UG 86701 Rohrenfels, Baiern 27	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Medipal Chlorine Disinfectant Wipes	Pal International Ltd	1; 2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Medizid Alpha	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Medizid Alpha wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Medizid Rapid 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Medizid Rapid 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Medizid zero	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Medizid zero wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Mega Pur 60	Seitz GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Mega SAN	Seitz GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
MEGACHLOR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Megacoat HPL	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Megacoat HPL 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Megacoat HPL 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Megacoat HPL 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Megacoat HPL Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Megapur A	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Megapur A plus	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Megayacht Imperial Antifouling	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
Megayacht Imperial Antifouling	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Megayacht Imperial XTR	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
megroMAN	megro GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Mehrzweck-Desinfektionsmittel	EUROTAB OPERATIONS	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
Meinl-Schimmelfrei	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MEISTER Schimmelentferner	Meyer Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MEISTER Schimmelentferner	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MEISTER Schimmelentferner	MEYER CHEMIE GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MEISTER Schimmelentferner	Meyer-Chemie GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELAdes®600 Händedesinfektion	MELAG Medizintechnik oHG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Melaflon Floh-Shampoo	Specht Bio-Pharma	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica,

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
			extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Melaflon Spot-On	Specht Bio-Pharma	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Melclorite 70/100	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melclorite 70/20	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melclorite 70/200	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melclorite 70/G	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melclorite N.X	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melclorite N.X 100	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melclorite N.X 20	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melclorite N.X 200	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Meliseptol Foam pure	B. Braun Melsungen AG	2	DDAC; Propan-1-ol
Meliseptol Foam V	B. Braun Melsungen AG	2	DDAC; Propan-1-ol
Meliseptol HBV Tücher	B. Braun Melsungen AG	2	DDAC; Propan-1-ol
Meliseptol rapid	B. Braun Melsungen AG	2	DDAC; Propan-1-ol
Meliseptol rapid V	B. Braun Medical AG	2	DDAC; Propan-1-ol
Meliseptol Wipes sensitive	B. Braun Melsungen AG	2	DDAC; Propan-1-ol
Melissa Hygiene Reiniger/Bleich	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melk AC	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melk Perfekt AC	Roesener-Melkhygiene	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Melkades Flüssig Alkalisch	H. Wilhelm Schaumann GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELKANLAGENREINIGER ALKALISCH	Iwetec GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELKANLAGENREINIGER ALKALISCH +	Iwetec GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melkanlagenreiniger Alkalisch Basic	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melkanlagenreiniger Alkalisch medium	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melkanlagenreiniger Alkalisch premium	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melkanlagereiniger Sauer DES	Ralf Bühning GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Melkmaschinenreiniger alkalisch	Clean Prince GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melkmax A	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Killer	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Killer chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Anti-Schimmel Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD BIO Schimmel Entferner	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MELLERUD CARAVAN Desinfektions Reiniger	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MELLERUD CARAVAN Desinfektions Reiniger Plus	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD CARAVAN Desinfektions Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD CARAVAN Kühlschrank Desinfektionsreiniger	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MELLERUD CARAVAN Schimmel Entferner (chlorfrei)	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MELLERUD CARAVAN Schimmel Stop Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MELLERUD CARAVAN Schimmel Stop Spray chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD CARAVAN Schimmel Vernichter Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD CARAVAN Schimmel Vernichter Aktivschaum	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD CARAVAN Schimmel Vernichter Classic	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD CARAVAN Schimmel Vernichter Schaumspray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD CARAVAN Schimmel-Vernichter chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD CARAVAN WC Desinfektionsreiniger	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MELLERUD CARVAN Schimmel Vernichter	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Reiniger	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MELLERUD Desinfektions Reiniger Aktiv-Chlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Reiniger Aktivschaum	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Reiniger chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Reiniger Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Reiniger Haftspray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Reiniger Plus	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Reiniger professional	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Schaum Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Schaum chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Desinfektions Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MELLERUD Fugen Rein	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Fugen Rein Spezial Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Kühlschrank Desinfektionsreiniger	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MELLERUD Schimmel Entferner (chlorfrei)	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MELLERUD Schimmel Entferner Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Entferner chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Ex	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Ex Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Ex chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Flecken Entferner	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Frei Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Frei Aktivgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Frei chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Frei Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Frei Spezial	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Frei Spezial Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Killer Aktiv Plus	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Killer Aktiv Plus Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Killer Aktiv Schaum	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MELLERUD Schimmel Killer Aktiv Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Killer Spezial	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Killer Spezial Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Rein	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Rein Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Rein chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Rein Express	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Rein professional	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Reinigungshaftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Stop	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Stop Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Stop Spray chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter AF	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Aktiv Plus	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Aktiv Plus Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Aktivschaum	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MELLERUD Schimmel Vernichter Aktivspray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Classic	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Express	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Express Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Haftspray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Plus	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Premium	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Professional	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Professional Aktiv Haftschaum	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Professional Aktiv Schaum	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Professional Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter RTU	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Schaumspray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Spezial	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Spray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Strong	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MELLERUD Schimmel Vernichter Ultra	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter Xtra Stark	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Vernichter X-trem	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Weg	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Weg AF	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Weg Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmel Weg chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Schimmelfresser Aktiv Chlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD Siliconfugen Reiniger Haftgel	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MELLERUD WC Desinfektionsreiniger	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 4	Wasserstoffperoxid
melo Hypochloritlösung, stab.	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melpool 70/20	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melpool 70/200	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melpool 70/G	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melpool N.X 20	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Melspring_products	MELSPRING INTERNATIONAL b.v.	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MEM / Schimmel-Vernichter	Messing & Keppler Abfüllbetrieb GmbH	2; -, -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MEM Schimmel Entferner chlorfrei	MEM Bauchemie GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
MEM Schimmel Vernichter	MEM Bauchemie GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Mem-32	Dr. Jens Nähring (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
membraclean AIR Kaltvernebelung	membraclean.de	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean animalium	membraclean.de	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean Desinfektion für Flächen & Gegenstände	membraclean.de	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean H2O Trekking & Survival	membraclean.de	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean LFG Desinfektion im Lebensmittelbereich	membraclean.de	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean Plus TD Trinkwasserdesinfektion	membraclean.de	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean Plus Trinkwasseraufbereitung Camping & Wohnmobile	membraclean.de	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean Plus Trinkwasseraufbereitung Schifffahrt	membraclean.de	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean TD Trinkwasserdesinfektion	membraclean.de	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean Trinkwasseraufbereitung "Tierisch gut"	membraclean.de	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean Trinkwasseraufbereitung Camping & Wohnmobile	membraclean.de	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
membraclean Trinkwasseraufbereitung Schifffahrt	membraclean.de	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Membranpressenreiniger	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MENNO TER forte	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH	2	DDAC
MENNO® DERM I-P	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH	1	Propan-2-ol
MENNO® DERM I-P Gel	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH	1	Propan-2-ol
MENNO® DERM I-PA	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH	1	Propan-2-ol
MENNO® DERM I-PA Gel	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH	1	Propan-2-ol
MEPAClean D	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mergal K9N	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Mergal K9N WT	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mergal MC 14	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mergal MC3.0	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mergal MC3.0 CF	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mergal MV1.5	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mergal MV1.5 CF	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mergal MV14	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mergal MV3.0	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mergal MV3.0 CF	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Merlin Disinfect	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Merlino ME 31	IGEFA Handelsgesellschaft mbh & Co.KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
merpur	merpur GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
merpur anima	merpur GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
merpur anima-horse	merpur GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
merpur derma	merpur GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
merpur medi	merpur GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
merpur sun-derma	merpur GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
merpur villa	merpur GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
META SURFACE	PIRANHA GLOBAL, LDA	2	DDAC
METHOSEP 15	Methodo Chemicals srl	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
METRO Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
M-Ex Powder	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
M-Ex RTU	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MEYER Schimmelkiller	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MEYER Schimmelkiller	MEYER CHEMIE GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Meyer Schimmelkiller	Meyer Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Meyer Schimmelkiller	Meyer-Chemie GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MFS No. 3 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
MFS No. 3 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
MFS No.3 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
MFS No.3 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
MH-Keimfrei	Manfred Hoffmann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
micorshield® wash	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
micorshield® wash cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
micorshield® wash pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Micro Clean Eco XXL BioWipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Micro Clean Eco XXL BioWipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Microcare® IT	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Microcare® ITO	Thor GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Microcid-CS72	Kolb Distribution Ltd.	6; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
Micron 300 Black (YBB643)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 300 Blue (YBB645)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 300 Dark Grey (YBB647)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 300 Dover White (YBB648)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 300 Green (YBB646)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 300 Navy (YBB644)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 300 Red (YBB649)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 350 Black (YBB623)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 350 Blue (YBB625)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 350 Dark Grey (YBB627)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 350 Dover White (YBB628)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 350 Green (YBB626)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Micron 350 Navy (YBB624)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 350 Red (YBB629)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 99 Black (YBC106)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 99 Blue (YBC101)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 99 Dover White (YBC100)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 99 Navy (YBC103)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron 99 Red (YBC104)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron Extra EU Black (YBB604)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron Extra EU Blue (YBB602)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron Extra EU Dover White (YBB600)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron Extra EU Green (YBB605)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron Extra EU Grey (YBB606)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron Extra EU Navy (YBB603)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Micron Extra EU Red (YBB601)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Microsan	Homburg Chemicals BV	2; 4	DDAC
microshield® care	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® care cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® care pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® food	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® food cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® food pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® med	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® med cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® med pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® plus cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® pure cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® pure pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® scrub	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
microshield® scrub cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
microshield® scrub pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Mida Chriox 15	Christeyns GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Mida Chriox 5	Christeyns GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Mida Flow 142 CL	Christeyns	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MIDA FOAM 179 AU	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
MIDA FOAM 180 AV	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
MIDA FOAM 181 AW	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
MIDA FOAM 182 AS	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
MIDA FOAM 183 IK	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
MIDA FOAM 184 TE	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Mida Foam 193 AC	Christeyns	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mida Lufragerm +	Christeyns N.V.	2; 3; 4	DDAC
Mida San 333 HN	Christeyns GmbH	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Mida San 336 AE	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
MIELE DESINFECT	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
MIELE DESINFECT Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
MIELE Eco Sensitive	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
MIELE Natürlich	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
MIELE Ökologisch	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
MIELE Pro Natur	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
Mikrobiozid 1850	EFA Chemie GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Mikrobiozid 1950	SAB GmbH Chemie und Technik (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mikrobiozid 1951	SAB GmbH Chemie und Technik (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mikrospray AF Schnelldesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Mikrospray AF Schnelldesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Mikrospray-AF Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Mikrospray-AF Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Mikrozid effect liquid 1 %	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Mikrozid effect liquid 2,5 %	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Mikrozid effect liquid 6,25 %	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Mikrozid effect wipes	Schülke & Mayr	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
mikrozid PAA liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
mikrozid PAA wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
mikrozid® forte liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® forte wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® oxy foam	Schülke & Mayr GmbH	2	Wasserstoffperoxid
mikrozid® oxy wipes	Schülke & Mayr GmbH	2	Wasserstoffperoxid
mikrozid® prime liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® prime wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® pro liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® pro wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® protect liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® protect wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® pure liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® pure wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® smart liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® smart wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® universal (n) liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® universal (n) wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® universal pure liquid	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
mikrozid® universal pure wipes	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Milchaufschäumer Reiniger	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Milchaufschäumer Reiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MilchsäureDip-Spray MilchsäureDip-Spray	BUHINING	3	L(+)-Milchsäure
MilchsäureFilmdip-Super	BUHNING	3	L(+)-Milchsäure
Mildeen Insektenschutz Sprayemulsion alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
Mildeen med Insektenschutz Sprayemulsion alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
MildeenMed Desinfizierende Handseife	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Desinfizierende Handseife	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Händedesinfektion	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Händedesinfektion	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Hygiene Handgel	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Hygiene Handgel	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
MildeenMed Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Mildew-Away	Lithofin AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Milk CIP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Milkobact HPX	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Milkobact HPX 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Milkobact HPX 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Milkobact HPX 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Milkobact HPX Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Milkus HPX	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Milkus HPX 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Milkus HPX 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Milkus HPX 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Milkus HPX Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
MILLENIUM YELLOW	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mipa-Anti-Schimmel	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MIRECIDE-RB/12.A	Laboratorios Miret	2; 4	DDAC
MIRECIDE-RB/12.W	Laboratorios Miret	2; 4	DDAC
MISTRAL NF BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
MISTRAL NF DARK GREY	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
MISTRAL NF NAVY BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
MISTRAL NF NAVY BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
MISTRAL NF NAVY RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
Mite-Kill	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Mite-Kill Fluid	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Mite-Kill Powder	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Mite-Kill RTU	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Mitterhauser-Algenrein-Fassadenreiniger	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MK:N KlauenFit	MK:Nutztierhygiene	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
MKS-Cid	CaGo-Chemie GbR (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ML Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ML Larvenstop	Agravis	18	Cyromazin
ML Larvenstop C50, Konzentrat	Agravis	18	Cyromazin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MM AC	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MM Clean AC	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MMR Gold Alk	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
modern hygienics aqua	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
modern hygienics skin	HyperDes-watertechnology GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
modern hygienics surface	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Modulan Schimmel Entferner chlorfrei	Hornbach Baumarkt AG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Molto Schimmel Entferner BP	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.	2	DDAC
Molto Schimmel Entferner chlorfrei	Akzo Nobel Deco GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Molto Schimmel Reiniger BP	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.	2	DDAC
Molto Schimmel Stopp BP	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.	2	DDAC
Molto Schimmel Vernichter	Akzo Nobel Deco GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MonDes 100	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
MonDes 100	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
MonDes 50	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
MonDes 50	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
MonDes 50 microfein	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
MonDes 50 microfein	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
MonDes 50 staubreduziert	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
MonDes 50 staubreduziert	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
MONDIALSALI sale purissimo in pastiglie	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
MONDIALSALI sale purissimo in pastiglie	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
MONDIALSALI sale purissimo in pastiglie	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue	Chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Monera Blue ALGAE EX	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue ALGAE EX	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue ANIMAL CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue ANIMAL CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue BOTTLE CLEAN	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue BOTTLE CLEAN	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue CLEAN SPA	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue CLEAN SPA	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue CLEAN WATER	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue CLEAN WATER	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue EGG CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue EGG CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue GO Clean Water	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue GO Clean Water	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue HAY AND STRAW DES	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue HAY AND STRAW DES	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue HOOF AND CLAW CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue HOOF AND CLAW CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Monera Blue HORSE CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue HORSE CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue LAUNDRY HOME	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue LAUNDRY HOME	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue LAUNDRY PRO	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue LAUNDRY PRO	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue LIVESTOCK CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue LIVESTOCK CARE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue Nature Care	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue Nature Care	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue ORAL HYGIENE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue ORAL HYGIENE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue Sailing	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue Sailing	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 AIR	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 AIR	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 POWER	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 POWER	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Monera Blue SD 100 PURE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 PURE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 SOAK	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 SOAK	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 WIPES	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD 100 WIPES	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD FOOD POWER	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD FOOD POWER	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD FOOD PURE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD FOOD PURE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD FOOD WIPES	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD FOOD WIPES	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD PIPEWORK	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD PIPEWORK	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD VET AIR	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD VET AIR	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD VET POWER	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD VET POWER	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Monera Blue SD VET PURE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD VET PURE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD VET SOAK	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD VET SOAK	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SD VET WIPES	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SD VET WIPES	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue SHIP	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue SHIP	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue TEXTILE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue TEXTILE	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monera Blue VET PIPEWORK	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Monera Blue VET PIPEWORK	chemprox GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Monosan	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
Monosan PF	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
MONTPLET Mückenschutz FAMILIAR SENSITIVE	Laboratorios Montplet SLU	19	Icaridin
Mop Eltra	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
Mop Sanomat	Roesch Germany GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Moracid 550	Aqua-Concept Gesellschaft für Wasserbehandlung mbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
moracid® 50	Aqua-Concept Gesellschaft für Wasserbehandlung mbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
moracid® 506	Aqua-Concept Gesellschaft für Wasserbehandlung mbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
moracid® 550	Aqua-Concept Gesellschaft für Wasserbehandlung mbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
moracid® 800	Aqua-Concept GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
moracid® 802	Aqua-Concept GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
moracid® 804	Aqua-Concept GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
moracid® 808	Aqua-Concept GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MORNING WASH	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MOSKEETO ARMOR® PM	Sanitized AG	18	Permethrin
MOSKI-NO Insektenschutz FOR KIDS	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Insektenschutz FOR KIDS	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Insektenschutz SENSITIVE	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Insektenschutz SENSITIVE	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Insektenschutz SENSITIVE 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Insektenschutz SENSITIVE 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Insektenschutz SENSITIVE 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Insektenschutz SENSITIVE 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO SENSITIVE	Martec	19	Icaridin
MOSKI-NO Zeckenschutz 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Zeckenschutz 15%	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Zeckenschutz 15%, mit Seide	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Zeckenschutz 15%, mit Seide	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Zeckenschutz 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin
MOSKI-NO Zeckenschutz 20%	Martec Handels AG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
MOSKINTO INSECT REPELLENT	DAKEM	19	Icaridin
MOSKITO GUARD	DAKEM	19	Icaridin
Mosqulca	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
Mosqulca forte	Pharmaka GmbH	19	Icaridin
MosquitNo ANTI-INSEKTEN Family Spray	MosquitNo BV	19	Icaridin
MosquitNo Insect Repellent Family Spray	MosquitNo BV	19	Icaridin
Mosquito protect Mücken Schutzspray	WEPA Apothekenbedarf GmbH & Co. KG	19	Icaridin
mosquito protect Zecken Schutzspray	JoCos GmbH	19	Icaridin
mosquito protect Zecken Schutzspray	WEPA Apothekenbedarf GmbH & Co KG	19	Icaridin
Mother & Baby Toy & Surface Sanitise	Ecoanolytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Motten Aufkleber	Punch Industries	18	Transfluthrin
Mould Remover	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Moustifluid Anti Moustiques FPS 20 Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Anti Moustiques FPS 50 Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Anti Moustiques FPS 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Anti Moustiques FPS 50 Lotion Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Crème Anti Moustiques	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Crème Anti Moustiques Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Crème Anti Moustiques Hyaluron	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Crème Après Soleil & Anti Moustiques	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Crème Après Soleil & Anti Moustiques Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Crème Après Soleil & Anti Moustiques Hyaluron	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Moustifluid Famille Airosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
MÖWE Händedesinfektion	Möwe Chemie-Vertrieb e.K.	1; 2; 4	Propan-2-ol
MP Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
MQD - PERFEKT ALKALISCH	MQD-Qualitätsprüfungs	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mr. Proper Professional Desinfizierender Allzweckreiniger	Procter & Gamble	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Mr. Proper Professional DESINFIZIERENDER Reiniger für Oberflächen mit Lebensmittelkontakt	Procter & Gamble	2; 4	DDAC
Mr. Proper Professional F7 DESINFIZIERENDER Allzweckreiniger	Procter & Gamble	2; 4	DDAC
Mr. Proper Professional K7 DESINFIZIERENDER Reiniger für Oberflächen mit Lebensmittelkontakt	Procter & Gamble	2; 4	DDAC
MS Ascar-Cocci DES	Schippers GmbH Tierzuchtartikel	2; 3	Chlorkresol
MS CyProFly	ARMOSA TECH SA	18	Cypermethrin
MS Formades	Schippers GmbH	3	Formaldehyd
MS Formades	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
MS Madendood Plus	Elanco Europe Ltd	18	Cyromazin
MS Madenkonzentrat	Schippers	18	Cyromazin
MS Madentod	Schippers	18	Cyromazin
MS Madex Konzentrat	Schippers	18	Cyromazin
MS MegaDes Derma	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
MS MegaDes Novo	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
MS Megades Oxy	Schippers Europe B.V.	2; 3; 4	Peressigsäure
MS MegaDes VIR	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
MS Oxyclean Plus	Schippers Europe BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
MS Oxy-Clean Plus	Schippers Europe B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
MS Oxy-Clean Plus	Schippers Europe B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
MS TMC Flush	Schippers Europe B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
MS TMC Flush	Schippers Europe B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
MTD DES Spezial	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
MTD DES Ultra	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Mücken- und Gelsen-Abwehr	SBM Life Science GmbH	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin
Mücken- und Gelsen-Schutz	SBM Life Science GmbH	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin
Mucoblast Clean	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Mucorex Schimmel Entferner	Krautol GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Mucosin-IT	Dr. W. Kolb AG (CH)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Mucosin-PA	Dr. W. Kolb AG	11; 12	Peressigsäure
Mugfjerner	Lithofin AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Müllermix Agrar premium	Nikolaus Müller	2; 3	Kalkhydrat
Müllermix Agrar premium	Nikolaus Müller	2; 3	Kalkhydrat
Müllermix Agrar super	Nikolaus Müller	2; 3	Kalkhydrat
Müllermix Agrar super	Nikolaus Müller	2; 3	Kalkhydrat
Müllermix Agrar super plus	Nikolaus Müller	2; 3	Kalkhydrat
Müllermix Agrar super plus	Nikolaus Müller	2; 3	Kalkhydrat
Multi Des	CID LINES NV	4	ADBAC
Multi-Keim-Frey II - HAGOPUR	HAGOPUR AG 86899 Landsberg am Lech, Max-Planck-Str.17	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Mundi Fassaden & Stein - Reiniger	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 110	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 220	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 330	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 440	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 550	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 660	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 770	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 880	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Mundus 990	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Muscablock Pour On	Belgagri	18	Permethrin
Muscid 100 SG	Kwizda France SAS	18	Acetamidrid
mwash VMDes plus	mobiloclean Handelsgruppe GmbH & Co. KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
mwash VMDes Power	mobiloclean Handelsgruppe GmbH & Co. KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
mwash VMDes safe	mobiloclean Handelsgruppe GmbH + Co. KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
mwash VMDes top	mobiloclean Handelsgruppe	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
MYCAL EX	Keimfarben GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
MyClean IP-Sept	MaiMed GmbH	1	Propan-2-ol
MyClean OP-Sept	MaiMed GmbH	1	Propan-2-ol
myPOOL Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Myxal Insect-Protect	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Myxal Insect-Protect 10%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Myxal Insect-Protect 15%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Myxal Insect-Protect Aerosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Myxal Insect-Protect Pferd, Hund und Reiter	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Myxal® Sept 70	Peter Greven Physiobio GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
N.O.W. IMPACT-X.Y-LS-3	Radical Waters (Pty) Ltd., Malta	3	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Nägelin DR19	Nägele Service GmbH	2; 3; 4	DDAC
Nägelin DR25	Nägele Service GmbH	2; 3; 4	DDAC
Nägelin-Spray D25	Nägele Service GmbH	2; 3; 4	DDAC
NAIS EKM 235 plus	AUWA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NALCO 7330	Nalco Deutschland GmbH	4; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
Nalco 73500	Nalco Deutschland GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Nalco 73500	Nalco Deutschland GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Nalco 74700	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
NALCO 74700	Nalco Deutschland GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Nalco 74700 Plus	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Nalco WT-407	Nalco Deutschland GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Nalco WT-407	Nalco Deutschland GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
NALCO WT-730	Nalco Deutschland GmbH	4; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
NALCO® 77352	Nalco Deutschland GmbH	4; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
NALCO® BACTOLYSE 74824	Nalco Deutschland GmbH	4; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
NALCO® WT-735	Nalco Deutschland GmbH	4; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
Nano BP Antischimmel	HELSKE Energy Save GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nanoprotect Grünbelagentferner Pro	Nanoprotect GmbH	2; 4	DDAC
Nanoprotect Grünbelagentferner	Nanoprotect GmbH	2; 4	DDAC
Nanoprotect-Schimmel Ex Pro	Nanoprotect GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NATIDINE	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
Natriumhypochlorit	Alexander Schwarz Chemie	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natriumhypochlorit	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natriumhypochlorit	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natriumhypochlorit	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natriumhypochlorit	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natriumhypochloritlösung 12%	Carl Dicke GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natriumhypochloritlösung 12%	PANCHEMIE Metron Rhewatec GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natriumhypochloritlösung 12-13 % Cl	Carl Roth GmbH + Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natriumhypochloritlsg. ca. 13% Aktivchlor	Travechemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge	UH-Wasseraufbereitung UG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge +	Chemische Fabrik Wocklum	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Natronbleichlauge + 10	Chemische Fabrik Wocklum	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 1	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 10	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 10%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 10% Spezial	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 12	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 12% Spezial	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 13%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 13% Spezial	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 15,5% Spezial	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 3	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 3%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 4	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 5	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 5%	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Biozid 8	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natronbleichlauge Bohs�we	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Natronbleichlauge stabilisiert	UH-Wasseraufbereitung UG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Natural Best Products Margosa Range	Natural Best Products Laboratoire S.L.	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von <i>Azadirachta indica</i> , extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Natural Feed Insektenschutz High	Innopha GmbH	19	Icaridin
Natural Feed Insektenschutz Sensitive	Innopha GmbH	19	Icaridin
Natuvet care	Impressio GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Natuvet pet	Impressio GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nautical Eroding Antifouling Black (NAU704)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Nautical Eroding Antifouling Navy (NAU703)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Nautical Eroding Antifouling Red (NAU701)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
NDO DES 90/136P	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nebelautomat Kwizda	Kwizda Agro GmbH	18	Cyphenothrin
NEBILY – Nebelautomat	NEBILY GmbH	18	Cyphenothrin
Nebily Ameisenköderdose	NEBILY Ges.m.b.H.	18	Acetamiprid
Nebulyte Air	Envira GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nebulyte Air	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nebulyte Air	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nebulyte Air+	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nebulyte Skin	Envira GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nebulyte Skin	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nebulyte Skin	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nebulyte Skin Sensitive	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Nebulyte Surface	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nekton Desi Natural	Aquapura Systems GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
NeloBac AF plus	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
NeloBac AF plus wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
NEODES DIP	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES FARM - TEAT DISINFECTION	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P301	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P302	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P303	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P304	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P305	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P306	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P311	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P312	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P313	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P314	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P316	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P318	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P319	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEODES P320	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Neodes PH	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
neoform Active	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhdiamin und Natriumpercarbonat
neoform CM dis	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
neomoscan® AM 100	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
neomoscan® M neu	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
neomoscan® TE 300	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
neomoscan® TE 350	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
neomoscan® TE 400	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
neomoscan® TE-S 100	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
neomoscan® TE-S 150	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
neomoscan® TE-S 200	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NEOPHOS CL25	SOPURA CHEMIE	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NEOPREDISAN 135-1	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GmbH	3	Chlorkresol
neoseptal PE 15	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 3; 4	Peressigsäure
neoseptal S-PE	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	2; 3; 4	Peressigsäure
Neoseptin Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Neoseptin Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Neoseptin pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Neoseptin r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Neporex 2SG	Elanco Europe Ltd	18	Cyromazin
NEPTUNE	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
NEPTUNE	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
NEPTUNE	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Neriox Schimmel Entferner chlorhaltig	Decotric GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nerta Perakyll 15	Entaco NV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Nerta Perakyll 5	Entaco NV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Nesozid NOX 15	Neridion GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
NETALCHLOR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
NETALIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NETFACADE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NETTO Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Netto Schimmel-EX chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Neudos MB 25	Ochsmann Chemie GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Neudos MB 40	Ochsmann Chemie GmbH,	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
NEUTEC® LT 29	Neutec Chemie GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
NEUTEC® LT 301	Neutec Chemie GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
NEUTEC® LT 302	Neutec Chemie GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
NEUTEC® LT 303	Neutec Chemie GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
NEUTEC® LT 304	Neutec Chemie GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
NEUTEC® LT 329	Neutec Chemie GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Neuthox® Surface disinfection Neuthox® Surface disinfection	Danish Clean Water A/S	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Neuthox® Veterinary disinfection	Danish Clean Water A/S	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Neuthox® water disinfection	Danish Clean Water A/S	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Neutral+Ion	Wing-Pro GmbH (Water Innovation Germany - Production)	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Neutralac® Calci-flo Optilight		2	Kalkhydrat
Neutralac® CEC	Lhoist	2	Kalkhydrat
Neutralac® H	Lhoist	2; 3	Kalkhydrat
Neutralac® H LP	Lhoist	2	Kalkhydrat
Neutralac® H SQ	Lhoist	2; 3	Kalkhydrat
Neutralac® H UP	Lhoist	2	Kalkhydrat
Neutralac® H100	Lhoist	2	Kalkhydrat
Neutralac® H200	Lhoist	2	Kalkhydrat
Neutralac® H90	Lhoist	2	Kalkhydrat
Neutralac® Q		2	Kalkhydrat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Neutralac® Q 1/3	Lhoist	2; 3	Kalk
Neutralac® Q1		2	Kalkhydrat
Neutralac® Q2		2	Kalkhydrat
Neutralac® Q2 DB		2	Kalkhydrat
Neutralac® Q200		2	Kalkhydrat
Neutralac® Q3		2	Kalkhydrat
Neutralac® Q3-7		2	Kalkhydrat
Neutralac® Q90		2	Kalkhydrat
Neutralac® Q90 HR	Lhoist	2; 3	Kalk
Neutralac® Q90 SR		2	Kalkhydrat
Neutralac® Q90 VHR	Lhoist	2; 3	Kalk
Neutralac® RH	Lhoist	2	Kalkhydrat
Neutralion	Wing-Pro GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Neutralion 1200+	Wing-Pro GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Neutralion 600+	Wing-Pro GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Neutralizer Plus	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
NeuroDes	AQUA PLAN GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NeuroDes	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
NeuroDes Air	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
NeuroDes IHO	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
neutronal	Neutronal 82131 Gauting, Hauptstr. 13a	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Neutrosan	Wing-Pro GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Neutrosan Air	Wing-Pro GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NEW PERACTIVE	MEDUSA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
NEW PERACTIVE 5	MEDUSA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
NEWCIDAL MICRO	Kwizda Agro GmbH	18	Cypermethrin
NEWELL Mückenschutz FAMILIAR SENSITIVE	Laboratorios Montplet SLU	19	Icaridin
Nexa Lotte Ultra Fliegenköder Mix	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Nexa Lotte Ultra Fliegenköder Mix	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid; D-Fructose
Nexa Lotte Ultra Ungeziefer Köder	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid
Nexa Lotte Ultra Ungeziefer-Köder	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid
Nexa Lotte Ungezieferköder N	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	18	Acetamiprid
NEXAQUAT CLEAN	West Quimica Ibérica	2	DDAC
NEXAQUAT EASE	West Quimica Ibérica	2	DDAC
NEXAQUAT WIPES	West Quimica Ibérica	2	DDAC
nextprotect liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
nextprotect MED	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
nextprotect MED FORTE	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
nextprotect MED water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
nextprotect MED water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Nibberich Melkanlagen flüssig alkalisch	CID LINES NV/Fa Nibberich	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nicotop	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Nicotop (11%)	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Nitras Protectasept Neutralion	MCD Medical Care Dental GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NMX FARM	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
No Mold	Copenhagen-Chemicals	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
NOBITE Extreme	Tropical Concept	19	DEET; Icaridin
Nobite Haut Sensitive 100ml	Tropical Concept	19	Icaridin
NOBITE Hautschutz	Tropical Concept	19	DEET; Icaridin
NOBITE Kids	Tropical Concept	19	DEET; Icaridin
NOBITE Kleider	Tropical Concept	19	Icaridin
NOBITE Sensitive	Tropical Concept	19	Icaridin
NOKO - Liqualon	Hygiene Norbert Köhle	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NonStop EC	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
NonStop EC S1M6	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
NonStop II	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid
NonStop II S1M9	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
NonStop Supreme	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
NonStop Supreme S2M3	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
NonStop Supreme S2M6	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
NonStop Supreme S2M7	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
NonStop VK	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
Nopcocide H 113	Nopco Paper Technology GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Nopcocide H 125	Nopco Paper Technology GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
NOPE! DD1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
NOPE! DDC1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
Nope! FIR	Safeguard Europe, Redkiln Close, Horsham, West Sussex, RH13 5QL, UK	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Norax Grabstein Reiniger	Norax GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Norax Schimmel Entferner chlorfrei	Norax GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Norax Schimmel Entferner chlorhaltig	Norax GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nordkalk CL 90-Q	Nordkalk AS	2; 3	Kalk
Nordkalk QL 0-0,1	Nordkalk AB	2; 3	Kalk
Nordkalk QL 90	Nordkalk Oy Ab	2; 3	Kalk
Nordkals QL 0-2	Nordkalk AB	2; 3	Kalk

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
NoSkito insect repellent spray emulsion	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Anti Mosquito Repellent Family Spray	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Anti-Mosquito Repellent Spray Emulsion	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Anti-Mückenspray	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Anti-Zeckenspray	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Insect Repellent Milk	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Insect Repellent Spray Emulsion	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Insektenschutz Sprayemulsion	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Insektenschutz-Milch	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Mückenschutz Familyspray	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Mückenschutz Sprayemulsion	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Mückenschutzspray	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Spray familial anti-moustiques	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Spray Répulsif insectifuge émulsion	SanderStrothmann	19	Icaridin
NoSkito Zeckenschutzspray	SanderStrothmann	19	Icaridin
NOSOCCIDE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
NOSOCCIDE-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
NOSOFOG	AER Technologies	2; 4	Peressigsäure
Nososol H2O2 7.4 + 0.4 PAA	Ouriel Medical	2; 4	Peressigsäure
Nouryon Sodium Hypochlorite BPF	Akzo Nobel Industrial Chemicals B.V.	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nova CL	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nova Des	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nova Farm Des	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Nova FD	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Nova FD BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
NOVA ISR 700	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Nova LA Spray	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Nova LA Spray BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
NOVA Surface Plus	Novadan ApS	2; 4	DDAC
NOVACTIV CLEAN	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
NOVACTIV CLEAN +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
NOVACTIV FRESH	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
NOVACTIV GRIFF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Novagard Green Spot-on Repellent für Hunde	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Novagard Green Spot-on Repellent für Katzen	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Novagard Green® Anti-Parasitenshampoo	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
NovagardGreen Kombi Plus	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Novatio MM-Remover Schimmelentferner	Novatech International NV	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Novesept	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
NOVICIDE	Novicide GmbH	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
NOVICIDE Spray	Novicide GmbH	2; 3; 4	DDAC
NoviPro Schimmel-Entferner	Saint Gobain	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
NOVIRAL	HYPRED SAS	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
NOVIRAL S	HYPRED SAS	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
NOVIRAL X3	HYPRED SAS	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Novosept Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Novosept Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Novosept pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Novosept r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Novosepta	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Novoseptin Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Novoseptin Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Novoseptin pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Novoseptin r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
NOVOZID easy	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
NOVOZID extra	Brenntag	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
NOVOZID forte	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
NOVOZID soft	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
NOVOZID Ultra	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
NOWA quick-des	tana-Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
NUGEN DR-19aB	YOU Solutions Germany GmbH	2; 3; 4	DDAC
NUGEN DR-25aN	YOU Solutions Germany GmbH	2; 3; 4	DDAC
Nuncas Glicetta Desinfektionsmittel	Nuncas Italia S.p.A.	2; 3; 4	DDAC
Nuncas Nuncasan Desinfektionsmittel	Nuncas Italia S.p.A.	2; 3; 4	DDAC
Nuncas Schimmel Entferner	Nuncas Italia S.p.A.	2; 3; 4	DDAC
Nuncas Schimmel Frei	Nuncas Italia S.p.A.	2; 3; 4	DDAC
Nuncas Schimmel Stop	Nuncas Italia S.p.A.	2; 3; 4	DDAC
Nuncas Schimmelschutz	Nuncas Italia S.p.A.	2; 3; 4	DDAC
Nuncas Wincent Desinfektionsmittel	Nuncas Italia S.p.A.	2; 3; 4	DDAC
Nuncas Winto Desinfektionsmittel	Nuncas Italia S.p.A.	2; 3; 4	DDAC
Nuosept 14	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Nüscochlor CHC Granulat	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nüscochlor CHC Granulat Safetychlormix	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nüscochlor CHC pure InnoDOS	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nüscochlor flüssig	Dr. Nüsken Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nüscochlor flüssig	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nüscochlor flüssig W	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Nüscosept Clin N	Dr Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Nüscosept Direct	Dr Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Nüscosept Foam	Dr. Nüsken Chemie GmbH	2	DDAC; Propan-1-ol
Nüscosept L	Dr Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Nüscosept Spezial	Dr Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Nüscosept Spezial OD	Dr Nüsken Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Nutrinova® Potassium Sorbate BFX 50% Solution	Nutrinova Germany GmbH	6	Kaliumsorbat
Nutrinova® Potassium Sorbate BFX Granules	Celanese Sales Germany GmbH	6	Kaliumsorbat
NUTRI-OPUR	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
O 33 AKTIV 15	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
O 33 AKTIV 5	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
O 33 AKTIV LW	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
O2-Kleaner	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
O2-Kleaner 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
O2-Kleaner 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
O2-Kleaner 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
O2-Kleaner Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
O33	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Oberflächen Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Obi Schimmel Entferner chlorfrei	Decotric GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Obi Schimmel Vernichter Aktivchlor	Decotric GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Obin Sept 10 K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
OC100	Akzo Nobel Car Refinishes bv	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Octodes FP	Ecolab Deutschland GmbH	4	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
ODSW	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
OENOTREAT MA	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
OFFLY Pyrethrum spray	Tosvar srl, Via del Lavoro 10, 20060, Pozzo d'Adda (MI), Italy	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
OHG Melkperfekt AC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ohrenpflege	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Oke Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ÖKODES HanDes	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKODES med	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKODES universal	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ÖKODES universal liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKODES universal water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKODES water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 100-5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 100-6	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 100-7	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 100-8	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 50-5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 50-6	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 75-5	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 75-5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökopur 75-6	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR Air fresh	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR Air fresh water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR AirProtect	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR AirProtect water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR AirProtect water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR animal liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ÖKOPUR animal water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR animal water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR DESIBÄR	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR farm animals	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR farm animals liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR farm animals water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR flora	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR flora water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR HanDes	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR home	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR home water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR horse	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR horse liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR horse water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR med	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR med forte	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR med forte liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR med forte water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ÖKOPUR med water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR med water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR mobile liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR pets water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR pets water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR universal	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR universal liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR universal solution	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR universal water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ÖKOPUR water des	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ökoron 1 (RTU)	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 10	Fink Tec GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Ökoron 11	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 12	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 13	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 14	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 16	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 18	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 19	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 2	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 3	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 32	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ökoron 32 Wipes	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ökoron 33	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Ökoron 34	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ökoron 35	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Ökoron 4	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 5	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 5 AHC	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 6	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 7	Fink Tec GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Ökoron 7 S	Fink Tec GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Ökoron 8	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron 9	Fink Tec GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Ökoron 9 DUO	Fink Tec GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Ökoron S	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoron Sept	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ökoschatz Schimmel-Entferner chlorfrei	Jannis GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Oldomat DES	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat DES K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat DES KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat DES X	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV D	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV D-K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV D-KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV DX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV S	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV S-10	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Oldomat SAV S-10 K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV S-K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV S-KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV S-N	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV S-NX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat SAV SX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat Sept	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat Sept 10	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat Sept 10 K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat Sept K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat Sept KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat Sept N	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat Sept NX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oldomat Sept X	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Olimpic	Lhoist	2	Kalkhydrat
Olu Deniz Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ombia Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Ombia Insektenschutz Sprayemulsion, alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
Ombia med Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Ombia med Insektenschutz Sprayemulsion, alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
Ombra sun2in1 oil SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ombra sun2in1 oil SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ombra sun2in1 SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ombra sun2in1 SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Omnihand GEL 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omnihand GEL 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omnihand GEL 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omnihand GEL 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omnikill D	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
OMNISEPT	AGRO-TRADE Sp. z o.o.	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
Omniwipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omniwipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omniwipes wet & easy 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omniwipes wet & easy 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omniwipes wet 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omniwipes wet 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omnizid 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omnizid 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Omo Professional Disinfectant	Diversey Europe Operations B.V.	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiemin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
O-MOS/GREEN	WVT Industries	2; 4	DDAC
ONDAL PAA 15	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
One Drop Save Water	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
One Solution st Vesta-Syde sq st Premeasured Disinfectant and WFI	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
One Solution st™ ENVIRON™ NpH Quat One-Step Cleaner Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
ONI KWG 300	Civonas GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ONLY PY Fliegen und Mücken Spray	Copyr S.p.A. - Via Giorgio Stephenson 73, 20157 Milan (Italy)	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Op Derm	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Op Derm Medical	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Op Sept	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Op Sept Classic	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Op Sept Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
OP Sept medical	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
OP Sept perfume-free	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Op Sept pur	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Op Sept pure	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
OP Sept residue-free	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Op Sept Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
OPC CHLORINE SHOCK GRANULES	HAIXING ENO CHEMICAL CO., LIMITED	2; 3; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
OPL SAN	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oppervlakte Desinfectie Fles 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Oppervlakte Desinfectie Fles 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
OPSept medical perfume-free	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
OpSeptClassic - parfümfrei	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Opti Cide 3 Liquid pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Opti Cide 3 Liquid pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Opti Cide 3 Wipes pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Opti Cide 3 Wipes pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Opti Cide hand disinfection	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Opti Cide hand disinfection cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Opti Cide hand disinfection sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Opti DOS FL	Cillit CEE Wassertechnology GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
OptiDos FL	CWG Wassertechnology GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
OptiDos FL 4	CWG Wassertechnology GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Optiklim	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
optiline Salz-Tabs	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
optiline Salz-Tabs	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
optiline Salz-Tabs	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
OPTIPERA 15	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OPTIPERA 3	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OPTIPERA 5	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OPTIPERA FOAM	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OPTIPERA OXY	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OPTIPERA SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OPTIPERA TR	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Optisept P	Asiral	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Optisept P forte	Asiral	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Opynol	Johannes Kiel KG	1	Propan-2-ol
Opynol-Gel	Johannes Kiehl KG	1	Propan-2-ol
Oqema BPF	OQEMA AG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ORAPI's in situ peracetic acid based products	ORAPI	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ORAPI's sodium hypochlorite based products	ORAPI	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin DES	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin DES K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin LOW D	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin LOW D-K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin LOW S	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin LOW S-10	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin LOW S-10 K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin LOW S-N	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin SAV D	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin SAV D-K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin SAV S	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin SAV S-10	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin SAV S-10 K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin SAV S-N	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin Sept	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin Sept 10	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Orbin Sept N	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Orbi-Sept Flächendesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept Flächendesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ORBI-Sept Flächendesinfektion PLUS 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ORBI-Sept Flächendesinfektion PLUS 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ORBI-Sept Flächendesinfektion sensitive 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ORBI-Sept Flächendesinfektion sensitive 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept WETWIPES 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept WETWIPES 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept WETWIPES M PLUS 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept WETWIPES M Plus 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept WETWIPES PREMIUM 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept WETWIPES PREMIUM 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept WETWIPES SOFT 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Sept WETWIPES SOFT 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Touch Protect Händedesinfektionsgel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Touch Protect Händedesinfektionsgel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Touch Protect Händedesinfektionsgel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Orbi-Touch Protect Händedesinfektionsgel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
OrganicVet MOLESTEX	OrganicVet GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
OrganicVet MOLESTEX-SHAMPOO	OrganicVet GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
ORO frisch aktiv/ Schimmel Stopp 3% aktiv	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ORO frisch aktiv/ Schimmel Stopp 5% aktiv	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ORO frisch aktiv/ Schimmel Stopp 7% aktiv	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ORO frisch aktiv/ WC Reiniger mit Chlor	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -, -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
oro® care	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
oro® Händedesinfektion	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
oro® med	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
oro® pure	orochemie GmbH & Co.KG	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ORO7 Hygienereiniger	Budich International GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ORO7 Hygienereiniger	BUDICH INTERNATIONAL GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Oropharma Disinfect Spray	CID LINES NV	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Ospa Hypochlorit CA	Ospa Apparatebau Pauser GmbH & Co. KG	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Otosalin	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ottalin Desinfect	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ottalin PA Conc	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ottalin Peracet	Kreussler	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Otto-Anti-Schimmel-Spray	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
O-VEL 660	Horpovel GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
O-VEL 660/5	Horpovel GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
OXI CLEAN	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Oxidant	Novadan ApS, Denmark	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Oxidant 11%	Novadan ApS, DK	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Oxidant Cip Des	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxidant Extra	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxidant Extra Farm	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxidant Extra Food	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxidant FG 35	Novadan ApS, Denmark	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Oxidant Special	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxidant Special 150	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxidant Special 150 Farm	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Oxidant Special 150 Food	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxidur	FWT GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
OXIFARM PAA	M-Tech	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXIGEM 15	Gem Chimica srl	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXIGEM 5	Gem Chimica srl	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXIGENO ACTIVO LUIDO 35%	Appliclor	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
OXIGENO ACTIVO LUIDO 50%	Appliclor	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Oxilades 1,0	Johannes Kiehl KG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxilades 12,5	Johannes Kiehl KG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxilades 2,5	Johannes Kiehl KG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxilades 6,25	Johannes Kiehl KG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxilades Wipes	Johannes Kiehl KG	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxinova 15	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxinova 5	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXIPER	SIS	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXIPER 15	SIS	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxiplus 15	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxiplus 5	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxipremium 15	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxipremium 5	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxipremium G15	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxipremium G5	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxisal	Envisal GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
OxiSprint 1	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
OxiSprint 12	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
OxiSprint 3	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
OxiSprint 6	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
OxiSprint Wipes	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxitex Plus	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxirate	Medis Pharmaceutical AS	3	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Oxirate	Medis Pharmaceutical AS	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Oxivir Excel™	Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG, Mallaustr. 50-56, 68219 Mannheim	2; 4	Wasserstoffperoxid
Oxivir Excel™ Foam	Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG, Mallaustr. 50-56, 68219 Mannheim	2; 4	Wasserstoffperoxid
Oxivir Excel™ Wipe	Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG, Mallaustr. 50-56, 68219 Mannheim	2; 4	Wasserstoffperoxid
Oxivit Aktiv Plus	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxivit Aktiv Plus Farm	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxivit Aktiv Plus Food	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXMAVI	La Celtique Industrielle	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
OXMAVI ALGI P	La Celtique Industrielle	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Oxo Clean Des	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
OXXI-Guard	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
OXY AKTIV DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
OXY AKTIV DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Oxy Brosse	Boumatic Europe	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXY CLOTH BL	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
OXY CLOTH GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
OXY CLOTH WH	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
OXY FRESH DES	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Oxy HPL	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Oxy HPL 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxy HPL 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxy HPL 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxy HPL Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
OXY L 5	Inchital	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXY MOUSS	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXY PLUS	SILE CHEMICALS SAS	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXY SAN	Sepca	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXY SURF-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
OXY SURF-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
OXY WHITE DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
OXY WHITE DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
Oxy3PRO 12	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Oxy3PRO 8	CG Chemikalien GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Oxyboost	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxyboost 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxyboost 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxyboost 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Oxyboost Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Oxycal 20 milk	Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Oxycal 40 milk	Calcis Warstein Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
Oxycal fein	Calcis Warstein Calcis Warstein Calcis Warstein	2; 3	Kalkhydrat
OxyDes	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Oxydes	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Oxydes L	HyperDes-watertechnology GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYDRA	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OxyFlush Multi	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
OXYGAL COMPACT	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXYGAL NEP	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXYGAL S	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXYGEN GP	Pierpaoli	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXYGIEN	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Oxylin green	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Oxyl-PRO S	Cindro BV, NL	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Oxyl-Pro S 3,0%	Cindro BV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
OXYLYTHE	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYLYTHE agro	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYLYTHE fleur	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYLYTHE forte	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYLYTHE HD	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYLYTHE vet	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
OXYLYTHE+	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYLYTHE+ HD	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYLYTHE+ vet	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
OXYLYTHEplus	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Oxyplex	BurnusHychem GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
OXYPLEX perfekt	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Oxyplex plus	BurnusHychem GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
OXYPRO AP5	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
OXYPRO FOAM ELEVAGE	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Ozerna Sept One	Büfa GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Ozonit	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Ozonit PERformance	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
Ozonit Super	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
P & W Chlor flüssig	Bestpool GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
P 3	GARMON HORECA S.P.A.	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
P&G Professional Ariel Antibacteria	Procter and Gamble	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
P&G Professional Ariel S8 SC HydrOxi Fleckentferner	Manufactured by MPC+ Manufactured for Procter & Gamble	2; 4	Wasserstoffperoxid
P&G Professional C5.1 Konzentrierter Desinfizierender Reiniger	Procter & Gamble	2; 4	DDAC
P3-chlorasept	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
P3-hypochloran	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
P3-Oxonia Active	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
P3-Oxonia Active 150	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
P3-Oxonia Active S	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
P3-oxysan CM	Ecolab Deutschland GmbH	4	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
P3-oxysan ZS	Ecolab Deutschland GmbH	3; 4	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
P3-romit DES	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
P3-Topactive Des	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
P3-topax 66	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
P3-Topax 91	Ecolab Deutschland GmbH	4	ADBAC
P3-Tsunami 100	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure
P510CIDE	Promox S.p.A.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
P540CIDE	Promox S.p.A.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
P8	GARMON	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PA 4525 OC	Dr. Schumacher GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
PA 5	ORAPI	2; 4	Peressigsäure
PAA 15	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 15%	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 2.35	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 2.5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 5 CLUSTERS	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 5 DW	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 5%	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 5.0	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA 5T	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA Active Pipe Des	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA Aqua	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA Aqua 15	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PAA Extra	Norden Olje	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA Foam	Quimsa	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA Foam Des	Norden Olje	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA Hygiene	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA MB	Norden Olje	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA OXY LOUSS	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA POOL 2.35	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA Special	Norden Olje	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PAA5	Norden Olje	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PA-BOOTS 5	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PA-BOOTS OXY	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PA-BOOTS SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Pack Zu 13 DES	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pack zu 99	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
PA-FEET 5	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PA-FEET OXY	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PA-FEET SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Paqualyte Anolyte 200	Portsmouth Aviation	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Paqualyte Anolyte 200	Portsmouth Aviation	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Paqualyte Anolyte 200	Portsmouth Aviation	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Paqualyte Anolyte 200	Portsmouth Aviation	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Paqualyte Anolyte 500	Portsmouth Aviation	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Paqualyte Anolyte 500	Portsmouth Aviation	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Paqualyte Anolyte 500	Portsmouth Aviation	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Paqualyte Anolyte 500	Portsmouth Aviation	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
PARA Desinfect	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
Paracoc II	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GmbH	3	Chlorkresol
Parasite Stop IC		19	Icaridin
Parasite Stop IC	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Parasitenbremse IC		19	Icaridin
Parasitenbremse IC	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Parastop	Tackenberg Handelsges. mbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PARA-STOP	ARAS Tiernahrung Vertriebs GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Parastop Shampoo	Tackenberg Handelsges. mbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Parectic Acid Biocidal Produkt Family	Entaco NV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
parmetol K 70	Schülke & Mayr GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
parmetol K 80	Schülke & Mayr GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
parmetol K 90	Schülke & Mayr GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
parmetol SL 60	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Pastaclean InsektenHautschutzspray	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Pastaclean InsektenHautschutzspray	Pasta Clean GmbH	19	Icaridin
Pastaclean Spider Schimmel & Fuge	Pasta Clean GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pastosept ATC	Sopura Chemie GmbH	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Pastosept ATC	SOPURA CHEMIE GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
PathoCide	Spraying Systems AutoJet Europe BVBA	2; 4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PathoCide+	Spraying Systems AutoJet Europe BVBA	2; 4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Patina-Fala Schimmelentferner	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Patina-Fala Schimmelentferner	Fala Werk Chemische Fabrik GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Patronus Anti Giardien Spray	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Patronus Wischkonzentrat	Envira GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Pattex Schimmel weg !	Henkel AG & Co KGaA {current authorization holder} / Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pavy Perox	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PC Conta plus	Perfekt-Chemie-Vertrieb GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PC Liqua Safe	Perfekt-Chemie-Vertrieb GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PE ChlorLiquid	Tvardarys	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PedicoFit	GEA Farm Technologies GMBH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Pediline Pro	CID LINES NV	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Pedisept PA	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEDOX – PAA/30	Polychem	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Penetrox	Alron	2; 3; 4	DDAC; Wasserstoffperoxid
PENNGAR GB	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Penta-Aktiv	BurnusHychem GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
pep forte 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
pep forte 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
pep forte easy 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
pep forte easy 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
pep GT Flächendesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
pep GT Flächendesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
pep GT Flächendesinfektion Plus 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
pep GT Flächendesinfektion Plus 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pep GT XXL Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pep GT XXL Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
pep sensitiv 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
pep sensitiv 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PepPremiumWipes XXL Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PepPremiumWipes XXL Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PERACETIC	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACETIC 15	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracetic acid based products	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Peracetix	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracid	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACID 15	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACID 15-E	Devidet	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACID 25	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACID 5	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACID 50	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACID 5-E	Devidet	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACID 9/13	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracid A150	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracid A50	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracid A50 L	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracid Asepsis	Christeyns GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracid ATR	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracid Forte	Christeyns GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 1	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 10	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 11	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 12	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 13	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 14	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Peracido 15	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 17	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 2	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 3	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 4	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 5	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 6	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peracido 7	Cemex Trescon B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 Agri	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 CLEAN	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 DIS	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 Disinfection	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 0.4	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 1 Foam	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 10	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 10 ultra	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 1030	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 15	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 BULK	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 BULK	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 BULK WT	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 BV	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 BV	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 CW	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 WT	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 WT	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
PERACLEAN® 15 WT BULK	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
PERACLEAN® 17	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 2	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 2	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
PERACLEAN® 2 WT	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
PERACLEAN® 2 WT	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PERACLEAN® 2.5 C	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 3	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 AH	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 Animal Hygiene	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 BULK	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 BV	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 BV	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 C	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 Food	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 Laundry	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 PCT	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 PCTA	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 SC	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 Surface	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 VET	Evonik Resource Efficiency GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 WT	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERACLEAN® 5 WT	Evonik Resource Efficiency GmbH	11; 12	Peressigsäure
PERACLEAN®15 Municipal	Evonik	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peractive	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perades 150	Tensio	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perades 50	Tensio	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perades CME	Tensio	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perades Extra	Spectro B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perades Farm	Spectro B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perades Foam	Spectro B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perades Foam E	Tensio	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERAFEET SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERAFOAM	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERAQUA® 15 PLUS	Brenntag Nordic	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERAQUA® 5	Brenntag Nordic	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perasal	Envisal GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Pereddikesyre 15%	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Pereddikesyre 5%	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peressigsäure 10	Bilgram Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Peressigsäure 15	Bilgram Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Peressigsäure 15	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
PERESSIGSÄURE 15%	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peressigsäure 15%	Ralf Bühning	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peressigsäure 5	Bilgram Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
PERESSIGSÄURE 5%	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peressigsäure Forte	Diversey Deutschland GmbH & Co. OHG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Perfecptur 100-7	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Perfecptur 75-6	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfecptur Air fresh	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfect hygienics	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
perfect pure hygienics	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Perfectpur 100-5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Perfectpur 100-6	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Perfectpur 50-5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Perfectpur 50-6	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Perfectpur 75-5	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Perfectpur 75-5	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur Air fresh water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
perfectpur animal liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur animal water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur animal water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur farm animals	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur farm animals liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur farm animals water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur flora	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur flora water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur HanDes	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur home	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur home water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur horse	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur horse liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur horse water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur med	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur med forte	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur med forte liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur med forte water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
perfectpur med water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur med water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur mobile liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur pets liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur pets water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur pets water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur universal	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur universal liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur universal solution	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur universal water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
perfectpur water des	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Perfektan active	Dr. Schumacher GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
PERFO DES 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERFO F-25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERFO GRIF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERFO GRIF +	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERFO NOX	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERFO PES 25	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERFO SURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
perform classic concentrate GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
perform classic concentrate PAA	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
perform classic PAA	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
perform select bactipal 3,5 HP	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
perform select soproper	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
perform sterile concentrate GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
perform sterile concentrate PAA	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
perform sterile PAA	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
perform® classic concentrate SHC	Schulke CZ, s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
perform® sterile concentrate SHC	Schulke CZ, s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Performance@Home	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Performance@Home wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Permaclean Grünbelag Entferner	SBM Supply Chain & Services	2; 4	DDAC
Permaclean Grünbelag Entferner AF	SBM Supply Chain & Services	2; 4	DDAC
PermaClean® PC-55	Nalco Deutschland GmbH	4; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
Permanent aktiv	Schaumann	3	Formaldehyd; Glutaraldehyd
PERMAS 100EC	Denka International bv	18	Permethrin
PERMAS 100EC	Edialux France	18	Permethrin
PERMAS-D	Denka International bv	18	Permethrin
PERMAS-D	Edialux France	18	Permethrin
PERMAS-D	Schippers GmbH	18	Permethrin
PERMAX 100EC	Edialux France	18	Permethrin
PERMAX-D	Edialux France	18	Permethrin
PERMETHRIN 100EC	Denka International bv	18	Permethrin
PERO-CHLOR PLUS F	Dr.SCHNELL GmbH & Co. KgaA	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PERO-SCHAUM PLUS F	Dr.SCHNELL GmbH & Co. KgaA	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
perotan aktiv 005	Bilgram Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
perotan aktiv 015	Bilgram Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Perotan Ultra	Bilgram Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
PEROTEX INTENSIV F	Dr.SCHNELL GmbH & Co. KgaA	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PEROX 15	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PEROX 1M	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROX 5	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROX 5C	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROX FOAM	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Perox.net	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROXAL 12 SL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 12 SWPL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 17 SL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 17 SWPL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 25 TNB	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 ADW	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 AHS	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 ED	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 HSD	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 PG	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 SD	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 SL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 SP	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 30 SWPL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 ADW	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 AHS	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 CIP	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 DS	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 DW	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 ED	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 HSD	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 PG	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 SD	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 SL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 SWPL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 35 VHP	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 ADW	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PEROXAL 50 AHS	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 DS	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 DW	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 ED	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 HSD	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 SD	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 SL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 SWPL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 50 VHP	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 7 SL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAL 7 SWPL	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXAN	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxan	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROXAN	MEDUSA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROXAN 05 LP	Zep Industries Europa BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROXAN LP	Zep Industries Europa BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROXAT	EWABO Chemikalien GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Peroxi Des	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Peroxid	Foster Chemicals GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Peroxide 15%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxide 5%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxide classic 15%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxide classic 5%	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxide forte	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxide H2O	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxide WH	AGRAVIS Raiffeisen AG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxides 35	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Peroxides 35 S	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Peroxides RTU	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXIDO HIDROGENO 35%	Appliclor	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PEROXIDO HIDROGENO 50%	Appliclor	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Peroxi-gene PAA 0.4	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Peroxi-gene PAA 15	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxi-gene PAA 5	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROXIGIEN	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PEROXIGIEN STRONG	I.C.F.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Peroxoclean	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Peroxsil	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Peroxsil	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Peroxsil 6	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Peroxsil 6	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Persept	Reymerink B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Persept Forte	Reymerink B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Persept Plus	Reymerink B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Persept 15	QleanTec	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Persept 5	QleanTec	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Persequin	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Personril	Christeyns GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Persteril 15	Asiral	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Persteril CIP	Asiral	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERVIT ELEVAGE	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERVIT FOAM	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERVIT IAA	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PERVIT MILK	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 1	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 11	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 12	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 13	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 14	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 15/23	Brenntag GmbH	11; 12	Peressigsäure
PES 16	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 18	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 19	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PES 2	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 3	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 32	KLEEN PURGATIS GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 4	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 5	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 5/23	Brenntag GmbH	11; 12	Peressigsäure
PES 6	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PES 8	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
peseptan e	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Peseptan e Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Peseptan e Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
peseptan e pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
peseptan e wipex	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Peseptan e Wipes Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Peseptan e Wipes Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
peseptan e wipex pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Peseptan XXL Bio Wipes Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Peseptan XXL Bio Wipes Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
peseptan zero	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
peseptan zero Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Pesguard Ungezeiferspray	SCAE	18	Cyphenothrin; Imiprothrin
PestMaster Ameisen-streumittel AMP	Kwizda-Agro	18	Acetamiprid
Pestmaster Nebelautomat	Kwizda Agro GmbH	18	Cyphenothrin
PET - IT	PaperEnzy-Tec GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
PETfit Dog & Cat Ex	Pet-Fit Vertriebs GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Petrosid FP 1.5 Microbicide	Biomontan GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Petrosid Z 1.5 Microbicide	Biomontan GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Petrosid Z 1.5M Microbicide	Biomontan GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Petrosid Z 1.5P Microbicide	Biomontan GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Petrosid Z 14 Microbicide	Biomontan GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Petrosid Z 14P Microbicide	Biomontan GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Petrosid Z 1M Microbicide	Biomontan GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Petrosid Z 4 Microbicide	Biomontan GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
PETVITAL Bio-Insect Shocker	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PETVITAL Bio-Insect Shocker Nager	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PETVITAL Bio-Insect Shocker Spray	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PETVITAL Bio-Insect Shocker Vögel	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PETVITAL Bio-Insect Spray	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PETVITAL Insect-Shocker	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PETVITAL Novermin	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PETVITAL Verminex	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PETVITAL Verminex Shampoo	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PETVITAL Verminex Umgebungsspray	Canina pharma GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PF Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PF Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PF Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PH CL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PHA Floh- und ZeckenStopp	PetVet GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PHA Spot-onTropfen für Hunde	PetVet GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PHA Spot-onTropfen für Katzen	PetVet GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PHA Umgebungsspray	PetVet GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Phago`Spore	Christeyns GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Phago`Low Residue Quat Concentrate	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Phago`Low Residue Quat	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
Phago`Low Residue Quat Sterile	Christeyns GmbH	2; 4	DDAC
PH-OXY VAL	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Pic Free	Activa s.r.l	19	Icaridin
Pic Free Extreme	Activa srl	19	Icaridin
Pic free family	Activa srl	19	Icaridin
Pic Free Sport	Activa srl	19	Icaridin
PIC Silberfischchen-Köderdose	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Cypermethrin
PICO Protect 04	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
PICO Protect 07	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
PICO Protect 22	PICO-Medical GmbH	2; 4	DDAC
PICO Protect 23	PICO-Medical GmbH	2; 4	DDAC
PICO Protect 25	PICO-Medical GmbH	2; 4	DDAC
PICO Protect 26	PICO-Medical GmbH	2; 4	DDAC
PICO Protect 31	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
PICO Protect 34	PICO-Medical GmbH	2; 3; 4	DDAC
PIERQUAT BFV	SOCI GALPIER, S.L.	2; 4	DDAC
PikoDes Combi	Pikoline B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PIPE FISH 5	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PIRANOX	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PIRAQUA	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Piscine de France CHLORE LIQUIDE 36° CHL	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Piscine de France Chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Piscine de France sticks hypochlorite de calcium	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Piscine DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PL Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PL Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet animal	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet flora	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet home	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet horse	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
planet illness	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet low	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet med	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet sensitive	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet skin	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
planet strong	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Planosept B	Planol GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Planosept BV	POLY1CLEAN	2; 3; 4	DDAC
Planosept Desinfektionsmittel	Planol GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Planosept Desinfektionsreiniger	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
PLUMATIC 2 EXTRA	AR-CO Chimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Pluraman Soft	Pluradent AG & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
PLURASEPT HD	EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Plurasept HD	EWABO Chemikalien GmbH & Co.KG	1	Propan-2-ol
Plurawipes Wet Sensitiv 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Plurawipes Wet Sensitiv 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Plus Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PLUSALIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Plusan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
PLUSOPUR	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
POCO Schimmelvernichter mit Aktivchlor	Decotric GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoliDes -Refill 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PoliDes -Refill 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Polishing Antifouling Black (YPL004)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Polishing Antifouling Blue (YPL002)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Polishing Antifouling Navy (YPL003)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Polishing Antifouling Off White (YPL000)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Polishing Antifouling Red (YPL001)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Polix Chlorant / P3-polix Chlorant	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Polodent Desinfectedoekjes	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Polodent Desinfectedoekjes pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Polodent handdesinfectie	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Polodent handdesinfectie cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Polodent handdesinfectie sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Polodent handwsshampoo antibacterieel	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Polodent Oppervlakkenreiniging/desinfectie	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Polodent Oppervlakkenreiniging/desinfectie pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
POLY1CLEAN Desinfektionsmittel	POLY1CLEAN	2; 3; 4	DDAC
POLY1CLEAN Desinfektionsmittel Pro	POLY1CLEAN	2; 3; 4	DDAC
POLY1CLEAN Desinfektionsreiniger	POLY1CLEAN	2; 3; 4	DDAC
Polyfilla Pro S630	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.	2	DDAC
Pönies Schaumreiniger CL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pönies Schaumreiniger M	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool & Wellness Chlor flüssig	Bestpool GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Chlor	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Clean	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Control	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Expert ChlorLiquid	Tvardarys	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Pool Expert ChlorLiquid	Steinbach Vertriebs GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Pool Friends Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Friends Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Fun	Söll GmbH	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Power Calcium hypochlorite 100g tablets	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Power Calcium hypochlorite 200g tablets	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Power Calcium hypochlorite 20g tablets	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Power Calcium hypochlorite Granular	Melspring International BV	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Professional Chlor flüssig	Steinbach Vertriebs GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Protect	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pool Sanitizer	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
POOL STAR CHLORINE	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
POOL STAR CHLORINE PLUS	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
POOL STAR CHLORINE SP	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolFun professional	Söll GmbH	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolkaiser Chlor flüssig	Hermann Kaiser, POOLKAISER	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PoolProfessional Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PoolProfessional Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolsalz SIEDESALZ	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Poolsalz SIEDESALZ	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Poolsalz SIEDESALZ	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Poolsalz SIEDESALZ EL	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Poolsalz SIEDESALZ EL	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Poolsalz SIEDESALZ EL	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PoolsBest Chlor Liquid	HARKE PackServ GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolsel	ZOUTMAN NV	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Poolstar Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Poolstar Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Poolstar Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
POTACHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
POUDRE DESINFECTION PREMIUM	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
POUDRE DESINFECTION PREMIUM Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
POUDRE DESINFECTON BASIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
POUDRE DESINFECTON BASIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Powder Des	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
POWDER DESINFEKT BASIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DESINFEKT BASIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DESINFEKT CLASSIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DESINFEKT CLASSIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DESINFEKT PREMIUM	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DESINFEKT PREMIUM Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DISINFECT BASIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DISINFECT BASIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DISINFECT CLASSIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DISINFECT CLASSIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DISINFECT PREMIUM	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER DISINFECT PREMIUM Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
POWDER-DES Basic	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES Basic Desinfektionswaschmittel	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES Basic Desinfektionswaschmittel Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES Basic Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES CLASSIC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES CLASSIC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES PLUS	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES PLUS Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES PREMIUM	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
POWDER-DES PREMIUM Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
Power A	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
power CIP GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Power DDAC Disinfectant Professional	Paragon Nordic AB	2; 4	DDAC
Power DDAC Disinfectant RTU	Paragon Nordic AB	2; 4	DDAC
Power DDAC Disinfectant RTU Professional	Paragon Nordic AB	2; 4	DDAC
Power Insect-Away-Spray	Innopho GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
POWERCLEAN DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
POWERCLEAN DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Powerdes	CVAS Development GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
POWERFRESH DES	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Powerpearl	NCT-Nanoprotect, Cleaning & Trading GmbH A-2604 Theresienfeld	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
POWERSANE D+	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
POWERSANE G+	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
POWERWHITE DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
POWERWHITE DES	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
PP Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PP Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PP Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PP Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PracticeProtect pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PracticeProtect pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PracticeProtect pro Spray	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PracticeProtect pro Spray pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PracticeProtect pro Wipes	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PracticeProtect pro Wipes pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PRC IGIENIC	ChimiGroup	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Precid MV	PRECHEL GmbH Mineralien- und Chemikalienhandel (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
PREFOAM	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
PREMAM PL1	I.R.C.A. Service S.p.A.	3	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
PREMAM PL1	Irca Service S.p.A.	3	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
PremEco® Plus 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PremEco® Plus 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PremEco® Soft 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PremEco® Soft 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PREMIER ONE CAN ANTIFOULING BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
PREMIER ONE CAN ANTIFOULING BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
PREMIER ONE CAN ANTIFOULING DARK BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
PREMIER ONE CAN ANTIFOULING RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
Premium A	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PREMIUM Eco Sensitive	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
PREMIUM Natürlich	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PREMIUM Ökologisch	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
PREMIUM Pro Natur	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
PREPOST LAC	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
Pressen- und Tankreiniger	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Prevencid ME	Karsten Enz Wassertechnik	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
PREVENTIS 0.4%M MOUSSE ANTIPARASITAIRE CHATS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PREVENTIS 0.5%M SPRAY ANTIPARASITAIRE CHATS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PREVENTIS 0.5%M SPRAY ANTIPARASITAIRE CHIENS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PREVENTIS 1%M SHAMPOOING ANTIPARASITAIRE CHATS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PREVENTIS 1%M SHAMPOOING ANTIPARASITAIRE CHIENS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PREVENTIS 10%M SOLUTION ANTIPARASITAIRE POUR SPOT-ON CHATONS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PREVENTIS 10%M SOLUTION ANTIPARASITAIRE POUR SPOT-ON CHATS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PREVENTIS 20%M SOLUTION ANTIPARASITAIRE POUR SPOT-ON CHIENS MOYENS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PREVENTIS 20%M SOLUTION ANTIPARASITAIRE POUR SPOT-ON GRANDS CHIENS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
PREVENTIS 20%M SOLUTION ANTIPARASITAIRE POUR SPOT-ON PETITS CHIENS	Agrobiothers Laboratoires	19	Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Preventol C40-L Preventol CMK 40 Preventol C40-L	LANXESS Deutschland GmbH	6; 9; 13	Chlorkresol
Preventol CMK	LANXESS Deutschland GmbH	6; 9; 13	Chlorkresol
Preventol CMK 40	LANXESS Deutschland GmbH	6; 9; 13	Chlorkresol
Preventol CMK Na	LANXESS Deutschland GmbH	6; 9; 13	Chlorkresol
Preventol D 7	Lanxess Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Preventol D 7 CF	Lanxess Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Preventol D 7 CF 2	Lanxess Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Preventol D 7 LT	Lanxess Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Preventol D 7 plus	Lanxess Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Preventol IT 14	Lanxess Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Preventol IT 14 MV	Lanxess Deutschland GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Preventol O 63-L	LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	6; 13	Biphenyl-2-ol
Preventol O extra	LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	6; 13	Biphenyl-2-ol
Preventol OF 45	LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	6; 13	Biphenyl-2-ol
Preventol ON extra	LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	6; 13	Biphenyl-2-ol
Preventol ON-S	LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	6; 13	Biphenyl-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Preventol OPM	LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	6; 13	Biphenyl-2-ol
prevides® Steril Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
prevides® Steril	Kersia Deutschland GmbH	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Prevides®MAC	jbs gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
prevides®MS +	jbs gmbh	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PRIMA chlor-aktiv PLUS	Dr. Schnell GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Prima Klorrens 3%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Prima Oxy	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Prima Oxy Super	Dr. Schnell Chemie GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
PrimaDent 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Chusteczki dezynfekcyjne 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Chusteczki dezynfekcyjne 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Gel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Gel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Gel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Gel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Skin 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Spray 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PrimaDent Spray 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PrimaDent Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® care	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® care cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® care pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® food	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® food cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® food pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® med	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® med cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® med pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® plus cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® pure cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® pure pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® scrub	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® scrub cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® scrub pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® wash	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® wash cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
primasept® wash pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Primaster Schimmel Entferner chlorfrei	Decotric GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Primaster Schimmel Ex	Schulz Farben- und Lackfabrik	2; 4	Wasserstoffperoxid
Primax+ professionelles Algen-Ex	HGS Gebäudedienste GmbH	2; 4	DDAC
PRIMOBACT	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
PRIMOBACT +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PRIMOVOX-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
PRIMOVOX-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhändiamin und Natriumpercarbonat
Primuzon PE 15	HABLA CHEMIE GMBH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Primuzon PE 15 LF	HABLA CHEMIE GMBH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Primuzon PE foam	HABLA CHEMIE GMBH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Prinacid 2000	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Prinacid 3000	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Princess S1M5	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
Princess S3M3	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
PRINEX FAMILY Insektenschutz pumpspray	Smart Control S.L.U.	19	Icaridin
PRINEX Family Insektenschutz Pumpspray	Smart Control S.L.U (ES)	19	Icaridin
PRINEX Insektenschutz pumpspray	Smart Control S.L.U.	19	Icaridin
Prinex Insektenschutz Pumpspray	Smart Control S.L.U (ES)	19	Icaridin
Prisma Tech No Mould Anti Schimmelspray mit Aktivchlor	Schuller Eh'Klar GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRISMAN Händedesinfektion	PRISMAN GmbH	1	Propan-2-ol
Pritex Schimmel Entferner	PRITEX GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Priva Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Priva Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Priva Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Priva Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Priva Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Priva Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Priva Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Priva Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Priva Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Priva Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva Power WC Reiniger Chlor	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Priva Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Priva WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Priva/ Power WC-Reiniger Chlor	ORO-Produkte Marketing International GmbH	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRO BRETACHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pro Chlor Plus CH Granules	HAIXING ENO CHEMICAL CO., LIMITED	2; 3; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRO CHLORA	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pro Dish AC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pro Dish ALU DES	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pro Formula based on hypochlorite	Diversey Europe Operations B.V.	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRO LIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
pro medix Floor Disinfection Concentrate	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
pro medix Floor Disinfection Ready-to-use	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
pro medix Fußbodendesinfektion Fertiglösung	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
pro medix Fußbodendesinfektion Konzentrat	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
pro medix Fußbodendesinfektion Ready-to-use	Alfred Becht GmbH	2; 3; 4	DDAC
PRO ROBONET	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRO WASH	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pro-Aqua Eco Cleanair	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ProAquaClean	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Prochemko - Algenvernichter	Martin Mathys NV	2; 4	DDAC
Prochimie Industrie	Sodium hypochlorite 6,9%	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ProChlor	Contec Cleanroom (UK) Limited	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ProChlor V	Contec Cleanroom (UK) Limited	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ProDes	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
PRODESAN®-PE 15	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
PRODHYNET's Lactic acid based products	PRODHYNET SA	3	L(+)-Milchsäure
PRODHYNET's sodium hypochlorite based products	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRODIAL ACM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRODIAL B	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRODIAL NM	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRODICHLOR CL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PRODILIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRODIMIUM	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
PRODIQUAT	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
PRODISTERIL +	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
PRODISTRIL BVF	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
PRODISTRIL VEH	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
PRODIVIRO	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Product 2	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
PRODUCT 2: 00018491_B142 Parozone Bleach Plus Anti-Limescale	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRODUCT 3: 02013379 MMG Smart Brush Mould and Mildew Remover	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Product 4	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
PRODUCT 4: Bref Power Bakterien & Schimmel Spray	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PRODUCT 5: Parazone Bleach Spray	Henkel AG & Co KGaA	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Product family generating in situ peracetic acid from TAED and SPC	Prosacon GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
Prof. Mehlhorn Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Prof. Mehlhorn Sport Mücken Zecken Schutz	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Professal	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Professan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Profi Algen-Ex	Accuron Biozide GmbH	2; 4	DDAC
Profi Algen-Ex Konzentrat	Accuron Biozide GmbH	2; 4	DDAC
Profi Algen-Ex Smart	Accuron Biozide GmbH	2; 4	DDAC
Profi Derm F	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Profi Des	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Profi Desinfekt	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Profi Line Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Profi Line Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Line Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Schimmelentferner	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Schimmelentferner	MEYER CHEMIE GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Schimmelentferner	Meyer Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profi Schimmelentferner	Meyer-Chemie GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Profissimo Ameisen Streu-und Gießmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Profissimo Fensterköder-Streifen	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Cypermethrin
Profissimo Silberfischchen-Köder	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Cypermethrin
Profitan Schimmel Vernichter mit Aktivchlor	Decotric GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Proignaz® DeziClean Clinical Conc.	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Proignaz® DeziClean Facility Conc.	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Proignaz® DeziClean RTU Clinical	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Proignaz® DeziClean RTU Facility	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Proligan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Prop70 Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Prop70 Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Prop70 pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Prop70 r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Properox	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
PROPOOL Chlor flüssig	Proxim s.r.o.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Propur	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Pro-Swim Shock It,	HAIXING ENO CHEMICAL CO., LIMITED	2; 3; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Protect Home Mücken & Gelsen-Abwehr	SBM Life Science GmbH	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin
Protect Home Mücken & Gelsen-Schutz	SBM Life Science GmbH	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin
Protect PE 15	Milchhygiene-Dienst Nord GmbH&Co.KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Protect PE 5	Milchhygiene-Dienst Nord GmbH&Co.KG	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Protectasept Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Desinfektionstücher Soft 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Desinfektionstücher Soft 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PROTECTASEPT Haut- und Händedesinfektion 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Premium WetWipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Premium WetWipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Sprüh- und Wischdesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Sprüh- und Wischdesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Wipes Aqua 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Wipes Aqua 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Wipes Soft 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Protectasept Wipes Soft 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ProtectDOS B 70	Rehler Kuhlssysteme GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
ProtectDOS B 74	EWKS Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Protectol®GA 24	BASF SE	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Protectol®GA 50 U	BASF SE	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Provinhy OX2	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Provir Des	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
PROXACHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PROXALIN	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Proxitane Biocidal Product Family PT11, PT12	Solvay Chemicals International SA	12	Peressigsäure
PROXITANE® 12:20	Solvay Chemicals International SA	12	Peressigsäure
PROXITANE® 15:14	Solvay Chemicals International SA	12	Peressigsäure
PROXYGE APA	ORAPI	2; 4	Peressigsäure
PS Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PS Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PS Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PS Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PSW bio 3600	PSW-Wasserbehandlung GmbH & Co.KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
PT2 & PT4 Hypochlorite BPF	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pufas Schimmel Entferner	Pufas Werk KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pufas Schimmel Entferner chlorfrei	Pufas Werk KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Pufas Schimmel Ex 3in1	Pufas Werk KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pufas Schimmelspray	Pufas Werk KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PULSAR FERMA	Glob-Chem	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
PULSAR FOOD	Glob-Chem	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
pur hygienics	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Active	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Agricoltura	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Cibo	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura FeV	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Food	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Odore a Casa	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Pura Odore FeV	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Outdoor	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Outdoor Plus	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura S&W	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Starter	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pura Traveling	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PURAC® Sanilac 80	Purac Biochem BV	6	L(+)-Milchsäure
PURAC® Sanilac 88	n.a. (not on the market)	6	L(+)-Milchsäure
PuraDES DecaBAC A 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES DecaBAC A 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES DecaBAC S 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES DecaBAC S 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES DecaWASH POWDER	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
PuraDES DecaWIPES 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES DecaWIPES 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN B 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN B 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN B 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN GEL 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN GEL 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN GEL 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN GEL 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN WASH 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN WASH 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN WASH 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PuraDES TetraMAN WASH 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PURANEX	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
purAqua Salt Tablets	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
purAqua Salt Tablets	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
purAqua Salt Tablets	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Pure Air	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Pure Air +	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
PURE AIRE	ARI GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Pure Hygiene 1000	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Pure Hygiene 300	HF.HTplus GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Pure Hygiene 500	HF.HTplus GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Pure Hygiene 500	HF.HTplus GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Pure Hygiene 750	HF.HTplus GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
pure hygienics	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
pure pastiglie di sale ricristallizzato	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
pure pastiglie di sale ricristallizzato	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
pure pastiglie di sale ricristallizzato	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
pure pastiglie di sale ricristallizzato iperpuro	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
pure pastiglie di sale ricristallizzato iperpuro	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
pure pastiglie di sale ricristallizzato iperpuro	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Pure Spray Disinfection 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PURE Spray Disinfection 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pure&Basic Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pure&Basic Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pure&Basic Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pure&Basic Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pure&Basic Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pure&Basic Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pure&Basic Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Pure&Basic Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
PUREHOCL	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
PUREXOL	SOPURA CHEMIE	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PUREXOL 2	SOPURA CHEMIE	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PUREXOL 2 VP TA	SOPURA CHEMIE	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purgiplex Des	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Purgiplex Waste	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Purin NN Extra	DeLaval NV	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PURISSIMEAU CHLORE 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PURISSIMEAU CHLORE 15	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PURISSIMEAU CHLORE 4,8	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PURISSIMEAU CHLORE 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PURISSIMEAU CHLORE CLEAR 12,6	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
PURISSIMEAU CHLORE CLEAR 9,6	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purissim'eau chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purissim'eau Chlorit granular	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purissim'eau chlorit pastilles	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purissim'eau chlorit sache	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purissim'eau sticks chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purissim'eau sticks de chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purodor Air	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purodor drive	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PURODOR MAROSAM-0078-MELVECLOR EVO	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
PURODOR MAROSAM-0078-MELVECLOR EVO 5L	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purodor Travel	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purodor Veggie	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Purolyt	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Purolyt surface	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
PuroSal SALT TABLETS	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
PuroSal SALT TABLETS	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
PuroSal SALT TABLETS	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Puro-Tex	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Puroxid 35%	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Puroxid Aseptic	Kemira Oyj, Finland; Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Puroxid Aseptic A	Kemira Oyj, Finland; Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Puroxid Aseptic S	Kemira Oyj, Finland; Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
PUROXIDO	Controlchemi srl	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Pursept effect 1 %	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Pursept effect 12,5 %	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Pursept effect 2,5 %	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Pursept effect 6,25 %	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
PURUS PERFECT	Anti-Germ Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Push Air Clean	Kolander biotechnologie	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Push Coffee Clean	Kolander biotechnologie	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Push Surface Clean	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Putzmeister Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Bad- & WC Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Bad & WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Bad Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Desinfektionsspray	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Hygiene Allzweckreiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Putzmeister Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Putzmeister Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Putzmeister Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Putzmeister Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Putzmeister Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Putzmeister Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Hygiene-Reiniger	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Putzmeister Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Putzmeister Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Putzmeister Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Küchen-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister Schimmelentferner	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Putzmeister Schimmelreiniger	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Putzmeister WC Hygiene Gel	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Putzmeister WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister WC-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Putzmeister WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
PW Chlor flüssig	Bestpool GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Py-REP-EU	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
PY-REP-EU-CF	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Py-Rep-EU-GT	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
			Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Q Farm Endo Des	Agro Verhen	2; 3	Chlorkresol
Q farm Oxi Power	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
QK - B MV	MVK Chemie GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Qlean DD1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
Qlean DDC1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
Q-sept SD	CWS Boco International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
QUADRIDES	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Qualiton A	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Qualiton AK	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
qualysept® food	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
qualysept® food cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
qualysept® food pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
qualysept® industrial	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
qualysept® industrial cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
qualysept® industrial pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quantum Mist Spray	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
QUANTUM PERACETIC EXTRA	Italchimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
QUANTUM PERACETIC PLUS	Italchimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Quaron Ultra White	QUARON SAS	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
Quaron Ultra White Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
QUARON Ultra White- Naturelle	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
QUASAR	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
QUASAR ST	Barchemicals SRL	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Quatbac	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
Quatdes	Spectro BV	2; 4	DDAC
Quatisept	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
Quatsept	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC
Quebag Madenstop	Quebag	18	Cyromazin
Queerbeet Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Quick & Clean Maxi Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean Maxi Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean Maxi Wipes MAX 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean Maxi Wipes MAX 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean Maxi Wipes Tränkflüssigkeit 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean Maxi Wipes Tränkflüssigkeit 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean Wipes Flow 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick & Clean Wipes Flow 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Quick Des	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Quinticare Plus	Nu-Line Technology Solutions Ltd. T/A NuLines	2; 3; 4	DDAC
Quinticare Plus Apple	Nu-Line Technology Solutions Ltd. T/A NuLines	2; 3; 4	DDAC
Racing	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid
Racing S1M8	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
Racing VK	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
Racing VK S1M7	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO BALTIC BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO BALTIC BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO BALTIC OFF WHITE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO BALTIC RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO NEXT BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
RAFFAELLO NEXT DARK GREY	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO NEXT DEEP BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO NEXT LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO NEXT RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO NORSEMAN BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO NORSEMAN BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO NORSEMAN RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
RAFFAELLO PRO BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
RAFFAELLO PRO DARK GREY	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
RAFFAELLO PRO DEEP BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
RAFFAELLO PRO LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
RAFFAELLO PRO RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	DCOIT; Dikupferoxid
RAFIllythe	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Raid Ameisen- & Schaben-Spray	SC Johnson GmbH, Erkrath, Deutschland	18	Deltamethrin; Imiprothrin
Raid Ameisen-Spray	SC Johnson GmbH	18	Cypermethrin; Imiprothrin
Raid Ameisen-Spray mit Eukalyptusöl	SC Johnson GmbH	18	Cypermethrin; Imiprothrin
Raid Ameisen-Spray mit Orangenblüten-Duft	SC Johnson GmbH	18	Cypermethrin; Imiprothrin
Raid Citrus Fresh Spray	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Crawling Insect repellent	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Essentials Ameisen- und Schabenabwehr Raumschutz – Spray	SC Johnson GmbH	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Essentials Citrus Fresh Spray	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Raid Essentials Crawling Insect repellent	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Essentials Herbal Spray	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Essentials Mosquito repellent	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Essentials Mückenabwehr Raumschutz - Spray	SC Johnson GmbH	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Essentials Mückenabwehr Raumschutz – Spray - Citrusduft	SC Johnson GmbH	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Essentials Mückenabwehr Raumschutz – Spray - Kräuterduft	SC Johnson GmbH	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Herbal Spray	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Mosquito repellent	SC Johnson Europe Sàrl	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Mückenabwehr Raumschutz – Spray - Citrusduft	SC Johnson GmbH	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid Mückenabwehr Raumschutz – Spray - Kräuterduft	SC Johnson GmbH	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
			Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Raid® Max Ameisen-Spray	SC Johnson GmbH	18	Cypermethrin; Imiprothrin
RAIDOX	RAI	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Raiffeisenmarkt Schimmel-Entferner	Hotrega GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Rainbow Flüssigchlor	Chemoform AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RAMPANTS AEROSOL IC	LODI SAS	18	Cyphenothrin; Imiprothrin
RAPA Extra	DR. SCHNELL Chemie GmbH & Co. KGaA	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
RAPA Extra	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
RAPA OXY 40	DR. SCHNELL Chemie GmbH & Co. KGaA	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
RAPA OXY 60	DR. SCHNELL Chemie GmbH & Co. KGaA	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
RAPA Plus	DR. SCHNELL Chemie GmbH & Co. KGaA	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
RAPA Plus	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Rapid HPL	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Rapid HPL 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Rapid HPL 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Rapid HPL 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Rapid HPL Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Rapid surface disinfection Eco	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rapid surface disinfection Eco pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rapid surface disinfection High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rapid surface disinfection High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rapid surface disinfection Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rapid surface disinfection Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rapid surface disinfection Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rapid surface disinfection Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RAS BB	RasAQUA GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
RAS-BA	RasAqua GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
rascal-B-71	Dr. O. Hartmann Chem. Fabrik-Apparatebau GmbH & Co. KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Ravimo sept SD	Schmidtke Ideal Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
RBT GRIF PLUS	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
RC AQUA APA 5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
RC LAUNDRY 15	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
RC LAUNDRY 5	Quaron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
RC SANIT PAA 5M	Quaron S.A.S.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
real Quality Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Chlor Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
real Quality Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
real Quality Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Real Quality Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
real Quality Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
real Quality Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
real Quality WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
realQuality Schimmelferferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReboLyte	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
RECA ALKALINE	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RECA SUPER CA	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Reclaim Oxidizor	Autoglym	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Reco BTS 4000	Herrmann Betriebshygiene	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
REDOXO	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Regiosept oxy 12.5 %	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Regiosept oxy 6.25 %	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Regiosept Oxy Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Regiosept Oxy Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Regiosept Oxy XXL Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Regiosept Oxy XXL Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
REGOanid + Flächendesinfektion DS 4007	Remsgold Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
REGOanid clear + Flächendesinfektion DS 4009	Remsgold Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
REGOanid clear Flächendesinfektion DS 4005	Remsgold Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
REGOanid Flächendesinfektion DS 4003	Remsgold Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
REHBIO350	Rehler Kuhlssysteme GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
REHBIO352	Rehler Kuhlssysteme GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
REICLOR	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
REINEX Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Reiniger mit Chlor blumenfrisch	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Reiniger mit Chlor Citrusfrisch Reiniger mit Chlor Küche und Bad	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Reiniger mit Chlor Kiefernfrisch	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Reiniger mit Chlor lavendelfrisch	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Reiniger mit Chlor ohne Duft	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Reiniger mit Chlor ozeanfrisch	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Reiniger mit Chlor Sanicentro	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
REISSER Siedesalztabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REISSER Siedesalztabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
REISSER Siedesalztabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
RELEST ® Marine 522 AF Ecoship	BASF Coatings GmbH	21	DCOIT; Dikupferoxid
RELEST ® Marine 522 AF Fastline	BASF Coatings GmbH	21	DCOIT; Dikupferoxid
RELEST ® Marine 522 AF Longlife	BASF Coatings GmbH	21	Dikupferoxid
REMA1000 Klorrens 3 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Remmers Schimmel-Stop	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Remmers Schimmel-Stop	MEYER CHEMIE GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Remmers Schimmel-Stop	Meyer-Chemie GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Remmers Schimmel-Stop	Remmers GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Remove FD-411	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Remove HD-111	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
ReNeRo 1000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNeRo 2000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNeRo 3000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNeRo 5000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNeRo 5500	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNeRo 6000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNeRo 7000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNeRo 8000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNeRo 9000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
RENOFACE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReNoRo 4000	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RENOVANEUF	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Renovo-Anti-Schimmel-Spray	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Renovo-Profi-Anti-Schimmel-Spray	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Renti 470H	Seeger Wasch- u. Reinigungsmittel GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Rentokil Ant Killer	Kwizda-France SAS	18	Acetamidrid
REOSAL Regeneriersalz fein	Schweizer Salinen AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REOSAL Regeneriersalz fein	Schweizer Salinen AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REOSAL Regeneriersalz fein	Schweizer Salinen AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REOSAL Regeneriersalz Tabletten	Schweizer Salinen AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REOSAL Regeneriersalz Tabletten	Schweizer Salinen AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REOSAL Regeneriersalz Tabletten	Schweizer Salinen AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REOSAL Siedesalztabletten	Südwestdeutsche Salzwerke AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REOSAL Siedesalztabletten	Südwestdeutsche Salzwerke AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REOSAL Siedesalztabletten	Südwestdeutsche Salzwerke AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
REPERE Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
repsol Insektenschutz Lotion	JoCos GmbH	19	Icaridin
repsol Insektenschutz Lotion	Jocos GmbH	19	Icaridin
repsol Insektenschutz Pumpspray Allergie	JoCos GmbH	19	Icaridin
repsol Insektenschutz Pumpspray Allergie	Jocos GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
repisol Insektenschutz Pumpspray Anti-Zecke	JoCos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutz Pumpspray Anti-Zecke	Jocos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutz Pumpspray intense protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutz Pumpspray intense protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutz Pumpspray Ultra Protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutzspray Anti-Zecke	JoCos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutzspray Anti-Zecke	Jocos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutzspray Classic	Jocos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutzspray Classic	Jocos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutzspray intense protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutzspray intense protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutzspray Ultra Protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
repisol Insektenschutzspray Ultra Protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
REPULSIF MOUCHES & MOUSTIQUES PY	SICO, 577 rue du Pommarin, B.P.16 Voreppe, 38341 Moirans CEDEX, France	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium- Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
REPULSIF MOUCHES PY	SICO, 577 rue du Pommarin, B.P.16 Voreppe, 38341 Moirans CEDEX, France	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium- Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
REPULSIF MOUSTIQUES PY	SICO, 577 rue du Pommarin, B.P.16 Voreppe, 38341 Moirans CEDEX, France	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium- Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Repulzid	Kwizda France SAS	18	Acetamiprid
requellin forte	AUWA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Residex P dusting powder	PelGar International Limited	18	Permethrin
ReSoStar 10	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReSoStar 20	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReSoStar 30	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ReSoStar 40	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ReSoStar 70	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RETARDOL NK	Chupa Papierchemie GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Reva-Klorit 69/70 TABS Mareva	Mareva Piscines et Filtrations SAS	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Reva-Klorit G 70% Mareva	Mareva Piscines et Filtrations SAS	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Revosan	Carela GmbH	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Revosan	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
REWE Beste Wahl Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Chlor Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
REWE Beste Wahl Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Rewe Beste Wahl Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
REWE Beste Wahl Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Rewe Beste Wahl Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
REWE Beste Wahl Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Rewe Beste Wahl Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Rewe Beste Wahl Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
REWE Beste Wahl Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Rewe Beste Wahl Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rewe Beste Wahl Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
REWE Beste Wahl Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
REWE Beste Wahl WC Hygiene Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
REWE Beste Wahl WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
REWE Beste Wahl WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
RFM Sept 100	Rehaforum MEDICAL GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
RH6-Des	Hager	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
RH6-Des Extra	Hager	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
rhenus ZI 993	Rhenus Lub GmbH & Co KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Rheocal fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalk
Rheocal fein	Calcis Warstein	2; 3	Kalk
Rheocal grob	Calcis Warstein	2; 3	Kalk
Rheocal grob	Calcis Warstein	2; 3	Kalk
Rheosol W4	Wachendorff-Chemie GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
RHOBACID S	rhoba-chemie GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
RHOBACID T	rhoba-chemie GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Riester Clean GSM	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACID®-SR D	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
RIMACIP®-100	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-150	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-180	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-185	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-200	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-250	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-280	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-285	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-300	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMACIP®-380	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 370	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 600	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 650	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 680	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 685	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 700	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 750	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 780	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
RIMADET®-SR 785	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 800	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMADET®-SR 880	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-EXTRA	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-H	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-H 10	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-H 10 P	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-H 10 S	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-H 20	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-H 20 P	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-H 20 S	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-HP	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-L	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMASAN®-LP	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMAX FD	Tensid-Chemie Vertriebsgesellschaft m.b.H. (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMAX-CIP	Tensid-Chemie Vertriebsgesellschaft m.b.H. (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMAX-CL	Tensid-Chemie Vertriebsgesellschaft m.b.H (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
RIMAX-GS	Tensid-Chemie Vertriebsgesellschaft m.b.H (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMAX-SR	Tensid-Chemie Vertriebsgesellschaft m.b.H. (current) / Donau Chemie AG (future)	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIMAZON®-CL	Tensid-Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Rio Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Rio Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RIO Klorrens/Klorrengöring/Bleach 4,5%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Rittotron	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Rivasol Pro 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Rivasol Pro 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Riviera	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
RM-Kill	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
RM-Kill Fluid	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
RM-Kill Powder	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
RM-Kill RTU	AGRAVIS Raiffeisen AG	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
ROACH RX	Kwizda France SAS	18	Acetamiprid
Roam PER FOAM	Roam Technology	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Roam PER H1	Roam Technology	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Roam PER M1	Roam Technology	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Roam-Peroxide 1,5	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Roam-Peroxide 11	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Roam-Peroxide 20	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Roam-Peroxide 27	Roam Technologys NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Roam-Peroxide 3	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Roam-Peroxide 35	Roam Technology	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Roam-Peroxide 50	Roam Technology NV, BE	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Roam-Peroxide 6	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Robot DES	FINK TEC GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Roboter Bürstenreiniger	Ralf Bühning GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Rodalon ALGEFJERNER PROFESSIONEL	Brenntag Nordic A/S	2; 4	DDAC
Rodalon ALGEFJERNER PROFFESIONAL SUPER	Brenntag Nordic A/S	2; 4	DDAC
Rodalon SKIMMEL Plus RTU	Brenntag Nordic A/S	2; 3; 4	DDAC
Rodalon SKIMMEL RTU	Brenntag Nordic A/S	2; 3; 4	DDAC
Rodalon® ALGEFJERNER	Brenntag Nordic A/S	2; 4	DDAC
RODALON® SKIMMEL	Brenntag Nordic A/S	2; 3; 4	DDAC
Rodatek ALGEFJERNER PROFFESIONAL	Brenntag Nordic A/S	2; 4	DDAC
Rodatek ALGEFJERNER PROFFESIONAL SUPER	Brenntag Nordic A/S	2; 4	DDAC
Roesener Alkalisch	Roesener - Melkhygiene	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Roesener Alkalisch SP	Roesener - Melkhygiene	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Roloxid 100	BIB PRODUCTION & PACKAGING BV	2; 4	DDAC
Romit BF	Ecolab Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5; 11; 12	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Room Care R9 Des-plus	Diversey	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
RopAdeno	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
RopAdeno	Ecas Quattro Srl, Via Pietro Miliani 7, 40132 Bologna (BO), ITALY	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ROTIE CID F 1	rotie-pharm GmbH & Co. KG	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
ROTIE CID FF	rotie-pharm GmbH & Co. KG	3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
ROTIE-CID	rotie-pharm GmbH & Co. KG	3	ADBAC; Formaldehyd; Glutaraldehyd
ROTIE-Clean	rotie-pharm GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
ROTIE-KOK total N®	rotie-pharm GmbH & Co. KG	3	Chlorkresol
ROTIE-PER	rotie-Pharm GmbH & Co. KG	2; 3; 4	Peressigsäure
RoundRocks	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
ROUNDROXX	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Roundup Grünbelags-Reiniger	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	2; 4	DDAC
Roundup Grünbelags-Reiniger Konzentrat	Evergreen Garden Care Deutschland GmbH	2; 4	DDAC
RP1	Innopho GmbH	19	Icaridin
RP1 Sensitive	Innopho GmbH	19	Icaridin
RP1 Ultra	Innopho GmbH	19	Icaridin
Rubin-Schimmelstop	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
RUCK Desinfektionswaschmittel	Hellmut Ruck GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
RUCK Flächendesinfektionstücher alkoholisch 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Flächendesinfektionstücher alkoholisch 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Flächendesinfektionstücher alkoholisch im Softpack 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Flächendesinfektionstücher alkoholisch im Softpack 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Haut- und Händedesinfektionsgel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
RUCK Haut- und Händedesinfektionsgel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Haut- und Händedesinfektionsgel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Haut- und Händedesinfektionsgel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Maxi-Flächendesinfektionstücher alkoholisch 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Maxi-Flächendesinfektionstücher alkoholisch 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Premium-Flächendesinfektionstücher alkoholisch 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Premium-Flächendesinfektionstücher alkoholisch 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Schudesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Schudesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Sprüh- und Wischdesinfektion alkoholisch 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RUCK Sprüh- und Wischdesinfektion alkoholisch 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
RWC	Acqua Recura GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
S-2in1 CL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SA ² FEWATER	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAC DA	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SAFE BLUE	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFE CLEAN	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFE DES	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFE ECA	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Safe Line Hand Des Protect 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Safe Line Hand Des Protect 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Hand Des Protect 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Quick Des 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Quick Des 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Quick Des Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Quick Des Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Des 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Gel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Gel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Gel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Gel Fresh 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Gel Sensitive 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Gel Sensitive 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Gel Sensitive 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Skin Gel Sensitive 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Safe Line Surface Des 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe Line Surface Des 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SKIN AND HAND DISINFECTION 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SURFACE SURFACE DISINFECTION 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFE R SURFACE SURFACE DISINFECTION 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe4 Plus Apple Disinfectant Concentrate	Safe Solutions (Safe4) Ltd.	2; 3; 4	DDAC
Safe4 Plus Disinfectant Concentrate	Safe Solutions (Safe4) Ltd.	2; 3; 4	DDAC
SAFEAQUA	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEBLEAU	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEDENT	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Safeguard DD1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
Safeguard DDC1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
SAFEh2O	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEHOCL	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Safeline Skin Des Plus	AMPri Handelsgesellschaft mbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
SAFEOLYTHE	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEROCKS	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEROXX	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFESALT	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SafeSept Max Diniscrub 100 no soap 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SafeSept Max Diniscrub 75 w. soap 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SafeSept Max Diniscrub 75 w. soap 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SafeSept Max Diniscrub 75 w. soap 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SafeSept Max Diniscrub 75 w. soap 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SafeSept Max Disinfecting Washing powder	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Safe-ST Disinfecting Washing powder	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Safe-ST Surface Disinfection Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Safe-ST Surface Disinfection Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SAFESURFACE	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFETABS	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Safety Clean	Elox GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Safety Clean	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Safety Clean	Elox GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Safety Clean	Elox GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SAFEWATER	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SAFEWATER a ²	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEWATER C	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEWATER CL	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEWATER D	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEWATER S	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEWATER SW	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFEWATER x ²	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFE-X1	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SAFE-X2	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
safir SALT TABLETS	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
safir SALT TABLETS	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
safir SALT TABLETS	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sagrotan Badreiniger Citrusfrische	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Badreiniger Ozeanfrische	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Bodenreinigungstücher Ozeanfrische	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Bodenreinigungstücher Zitrusfrische	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Sagrotan Desinfektion Reiniger	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Desinfektion Reiniger Fruchtig	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Desinfektion Reiniger Kräuter	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Hygiene-Reinigungstücher	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Hygiene-Reinigungstücher Fruchtig	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Hygiene-Reinigungstücher Kräuter	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Schimmel Frei	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH; Darwinstr. 2-4; 69155 Heidelberg, Germany	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sagrotan Schimmel Frei	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH; Darwinstr. 2-4; 69155 Heidelberg; Germany	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sagrotan Simply Allzweckreiniger - grüner Apfel	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Simply Allzweckreiniger - spritzige Zitrone	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Simply Allzweck-Reinigungstücher Kräuter	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Simply Allzweck-Reinigungstücher Ozeanfrisch	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Sagrotan Simply Allzweck-Reinigungstücher Zitrus	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
Sagrotan Simply Badreiniger - mediterraner Lavendel	Reckitt Benckiser Deutschland GmbH, Darwinstr. 2-4, 69115 Heidelberg, Germany	2; 4	L(+)-Milchsäure
SALINA	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALINA	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALINA	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Salinocyne	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sally Handdesinfektion	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sally liquid	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sally Wood Good	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sally Wood Good water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALOPUR	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALOPUR HD	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALOPUR liquid	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALOPUR MED	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALOPUR MED water	Ökopur GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALOPUR MED water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALOPUR S	Ökopur GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SALOPUR S water	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALOPUR water des	Ökopur GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Saloxan	OxygenConcept Klauenberg GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Saloxan Animal	OxygenConcept Klauenberg GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SALPINA POOL-SALZ	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALPINA POOL-SALZ	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALPINA POOL-SALZ	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALPINA SALZ-TABS	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALPINA SALZ-TABS	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALPINA SALZ-TABS	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALPINA SPEZIAL-SALZ	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALPINA SPEZIAL-SALZ	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALPINA SPEZIAL-SALZ	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Salt	Nobian Industrial Chemicals BV	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Salt, alternative name: Water treatment salt or Salz	Nobian Industrial Chemicals BV	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Salt, alternative name: Water treatment salt or Salz	Nobian Industrial Chemicals BV	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SALTECH GEWERBESALZ	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ EL	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ EL	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ EL	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ FEIN	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ FEIN	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ FEIN	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ GROB	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ GROB	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ GROB	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ GROB MEDIUM	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ GROB MEDIUM	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ GROB MEDIUM	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ lose	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ lose	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH GEWERBESALZ lose	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH PLUS Salztabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH PLUS Salztabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SALTECH PLUS Salztabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH SALZTABLETTE	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH SALZTABLETTE	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH SALZTABLETTE	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH SPÜLMASCHINENSALZ	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH SPÜLMASCHINENSALZ	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SALTECH SPÜLMASCHINENSALZ	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Saltero Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Saltero Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Saltero pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Saltero r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Saltidin 10 % Kids	Saltigo GmbH	19	Icaridin
Saltidin 15 % Family	Saltigo GmbH	19	Icaridin
Saltidin 20 % Outdoor	Saltigo GmbH	19	Icaridin
saltisept	Cleanstar Handels-u. Dienstleistungsgesellschaft Matthias Eichhorn	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Salvesan	Aqualution Systems Ltd (Ireland)	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Salz	Nobian Industrial Chemicals BV	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
San Alcal AL	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
San Alcal Plus	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
San Alcalin	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
San Alcalin AL	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
San Alcalin Plus	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
San P	Asiral	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
San P5	Asiral	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sana Chlor	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sana Chlor Plus	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sana Guard 2	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sana Guard 2 ST	Boumatic	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sana Guard Plus	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANAL®-PE	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
Sanatil	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SanaVet	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
SanaVet RTU	KWZ Industrie AG	2; 3; 4	DDAC
SANAXOL	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sani 63 UR	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sani 64 UR	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
SANI AQUA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
SANI AQUA EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
SANI CLEAN	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANI DES	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANI FRESH	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sani hand des	APURO GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sani Lac Foam 1	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sani Lac Foam 2	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Sani Lact HPX	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Sani Lact HPX 1 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Sani Lact HPX 2,5 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Sani Lact HPX 6,25 %	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Sani Lact HPX Wipes	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
SANI PROTECT MOLD CLEANER	V.F. Compagnie B.V.	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANI PROTECT SCHIMMELREINIGER	V.F. Compagnie B.V.	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saniblanco H 100	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 100	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 15	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 15	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 15 angefeuchtet	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 15 angefeuchtet	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 15 D	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 15 D	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 15 D angefeuchtet	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 15 D angefeuchtet	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 8	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 8	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 8 angefeuchtet	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco H 8 angefeuchtet	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco Q 100	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalk
Saniblanco SL20	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco SL20	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco SL30	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco SL30	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco SL40	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco SL40	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco SL45	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco SL45	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco® D	Lhoist	3	Kalk

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Saniblanco® H	Lhoist	2; 3	Kalkhydrat
Saniblanco® H90	Lhoist	3	Kalkhydrat
Saniblanco® Liz	Lhoist	3	Kalkhydrat
Saniblanco® Q	Lhoist	2; 3	Kalk
Saniblanco® Q2	Lhoist	3	Kalk
Saniblanco® Q2/10	Lhoist	3	Kalk
Saniblanco® VS	Lhoist	3	Kalk
SANICENTRO WC WC Gelreiniger mit Chlor	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANICHLORE	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANICHLORE SQ EP 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANICHLORE SQ EP 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANICHLORE SQ 12,6	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SaniClean 1	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
SaniClean 2	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
SaniClean 3	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sani-Joints	Lithofin AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sanilac	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanilac Foam	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanilac IFC	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanilac IFS	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
SANIMAT FORCE	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
SANIPER V-50	Madal	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SANQUAT	SOCI GALPIER, S.L.	2; 4	DDAC
Saniquat 2G	Realco SA	2; 3; 4	DDAC
Sanirol Chlor flüssig	Bestpool GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saniswiss biosanitizer aHP C	Saniswiss AG	2	Wasserstoffperoxid
Saniswiss biosanitizer aHP P	Saniswiss AG	2	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Saniswiss Biosanitizer S1	Saniswiss sa	2; 3; 4	Peressigsäure
Saniswiss Biosanitizer S1	Saniswiss sa	2; 3; 4	Peressigsäure
Saniswiss Biosanitizer S1 wipes	Saniswiss sa	2; 3; 4	Peressigsäure
Saniswiss Biosanitizer S1 wipes	Saniswiss sa	2; 3; 4	Peressigsäure
SANITAL	Extrait de javel à 9,6% CA	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANITAN MOLD CLEANER	V.F. Compagnie B.V.	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SANITAN SCHIMMELREINIGER	V.F. Compagnie B.V.	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sanitärreiniger LA	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanitärreiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanitärreiniger LA 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanitärreiniger LA high	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanitärreiniger LA high 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanitärreiniger LA high 2	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Sanitärreiniger LA parfümfrei	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
SANITER OX 15	NCR Biochemical	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SANITIX	Sochil Chimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sanitized® AM23-24	Sanitized AG	18	Permethrin
Sanitized® NOVEC	Sanitized AG	18	Permethrin
Sanitized® PM	Sanitized AG	18	Permethrin
Sanitized® Protect	Sanitized AG	18	Permethrin
Sanitized® VECBAR	Sanitized AG	18	Permethrin
Sanitized® VECSHIELD	Sanitized AG	18	Permethrin
Sanitized® VK	Sanitized AG	18	Permethrin
Sanitizer	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sanitizer 12	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sanitizer CIP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sanitizer CL	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Sanitizer Foam	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sanitizer plus	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sanitizer ultra CIP	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Be-free Desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Clean Disinfection	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Desinfektionstücher	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Flächendesinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Flächendesinfektion - Food -	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Flächendesinfektion Medical	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Flächendesinfektion Professional	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Hygiene Protect Plus	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Keimfrei	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Schimmel-Entferner	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Schnelldesinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Schuh-Desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Sohlen-Desinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
saniXTREME Trinkwasserdesinfektion	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
sanocid med	heck Hygiene GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Sanocyn	Loxotec GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sanocyn	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sanocyn forte	Loxotec GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sanocyn Gel	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sanocyn Lösung	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sanodes	Spectro BV	2; 3; 4	DDAC
Sanomat 40	Roesch Germany GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Sanomat Hygiene	Roesch Germany GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Sanosept 80 H	BÜFA Cleaning Netherlands B.V.	2; 4	DDAC
Sanosept Profi	Spectro BV	2; 4	DDAC
Sanoserv H2O2	Sanoserv International Frenchising Ltd	2	Wasserstoffperoxid
Sanox 15	Tristar	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sanox 5	Tristar	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SANOXSEPT	Sanechem	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sanoxy Asepsis	Christeyns GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sanoxy Forte	Christeyns GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SANOXY-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
SANOXY-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
SANPROX P	Aromany	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SansoTec D 62	SansoTec Chemie	1; 2; 4	Propan-2-ol
Sansotec D-72	Sansotec Chemie	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SANTOXSAN	Sanechem	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sany Perox	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sapon Matic Hygiene	Roesch Germany GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
SARACID-1102	Saratech GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Sarazen Anti-Insekten Lotion	JoCos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insekten Lotion	Jocos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insekten Pumpspray Intensiv	Jocos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insekten Pumpspray Intensiv	Jocos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insekten-Emulsion Family	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insektenspray Allergie	JoCos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insektenspray Allergie	Jocos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insektenspray tropical	JoCos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insektenspray tropical	Jocos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insektenspray ultra protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Anti-Insektenspray ultra protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Zecke Anti-Insektenspray	JoCos GmbH	19	Icaridin
Sarazen Zecke Anti-Insektenspray	Jocos GmbH	19	Icaridin
SARCID-102	Saratech GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Sator	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saubermann Desinfektionsreiniger	Flore Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
Saubermax Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Saubermax Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saubermax Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saubermax Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Saubermax Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Saubermax Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Saubermax Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Saubermax Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Saubermax Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Saubermax Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Hygienereiniger	Budich International GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saubermax Hygienereiniger	BUDICH INTERNATIONAL GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saubermax Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Saubermax Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Saubermax Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax Schimmel Entferner chlorfrei	Wepos Chemie GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Saubermax Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saubermax WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermax WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Saubermaxx WC Hygiene Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Saurer Desinfektionsschaumreiniger Forte 1	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Saurer Desinfektionsschaumreiniger Forte 2	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Saurer Desinfektionsschaumreiniger Forte 3	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Saurer Desinfektionsschaumreiniger Forte 4	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Saurer Desinfektionsschaumreiniger Forte Wipes	FINKTEC GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
SAWA Flächendesinfektion	SAWAMED CRD GmbH.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SAWA Wasserdesinfektion	SAWAMED CRD GmbH.	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SAWA Wasserdesinfektion	SAWAMED CRD GmbH.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SBF CB-Lauge	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SC Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Green Away	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
SC Green Away special	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
SC Green Exx	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
SC Green Exx special	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
SC Grün Exx	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
SC Grün Exx spezial	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
SC Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC PAA_DES 15	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
SC PAA_DES 5	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
SC Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SC Stone Clean	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
SC Stone Clean special	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
SC15	Chemtura Europe Ltd.	18	Diflubenzuron
S-CARE-IT	Servophil AG (CH)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
S-CARE-PSF	Servophil AG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Scatch Fliegenköder	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Scatch Fliegenköder	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Scatch Fliegenköder Sticks	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Scatch Fliegenköder Sticks	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Schaumades Clean	H. Wilhelm Schaumann GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schaumades Clean WS	Neovia GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Schaumades Clean WS	Roam Technology NV	1; 2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Schaum-Desinfektion	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Schaumfix 2.2 CAS	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schenk Spülprofi D	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SchimAlgin-agrar - Biocid-Reiniger	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmelalgin-spezial	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel Entferner Ruby	Schubköck's Reinigungs- und Behandlungsmittel	2; 4	Wasserstoffperoxid
Schimmel- und Feuchtigkeitsflecken SANICENTRO	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel- und Stockflecken-Entferner	Singoli Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel X Schimmel Entferner chlorfrei	Glutolin Renovierungsprodukte GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Schimmel X Schimmelentferner chlorhaltig	Glutolin Renovierungsprodukte GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmelentferner	Schuster-Chemie GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel-Entferner	Hotrega GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmelentferner chlorhaltig	Clean Prince GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmelentferner -mit Aktiv-Chlor-	Alpin Chemie	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Schimmel-Ex	Hotrega GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel-Ex	Lithofin AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel-Ex Chlorreiniger	Clean Prince GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmelhaft Entferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/Hagen Grote GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel-Hex®	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/Fa. Peter Klotz e. K.	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmelspray - AA400	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmelstop das Original	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmelvernichter	Knauf GesmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel-Vernichter AC	Hotrega GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schimmel-Weg	Glutoclean Produktions GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schneidbrettreiniger	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schneidbrett-Reiniger P50	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Schnelldesinfektion Eco	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnelldesinfektion Eco pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnelldesinfektion High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnelldesinfektion High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnelldesinfektion Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnelldesinfektion Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnelldesinfektion Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnelldesinfektion Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnell-und Wischdesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schnell-und Wischdesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schröder Fliegenspray	Innopho GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Schuhdesinfektion 4.0	Prisma GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schuhdesinfektion 4.0 pure	Prisma GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Schulz Schimmel Ex	Schulz Farben- und Lackfabrik	2; 4	Wasserstoffperoxid
Schuroco BRUNNEN-spezial Plus	"MOOS-weg" Schulte, Rohde & Co GmbH	2; 4	DDAC
Schuroco GRÜN-weg	"MOOS-weg" Schulte, Rohde & Co GmbH	2; 4	DDAC
Schuroco GRÜN-weg con	"MOOS-weg" Schulte, Rohde & Co GmbH	2; 4	DDAC
SchwabEX-Guard	Frowein GmbH & Co. KG	18	Clothianidin; Pyriproxyfen
SCIROCCO 622 PLUS BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
SCIROCCO 622 PLUS DARK BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
SCIROCCO 622 PLUS LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
SCIROCCO 622 PLUS RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
SCIROCCO NL BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SCIROCCO NL DARK BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SCIROCCO NL GREEN	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SCIROCCO NL GREY	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SCIROCCO NL LIGHT BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SCIROCCO NL OFF WHITE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SCIROCCO NL RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SCIROCCO NL RED DUTCH	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
Screen!x AG Plus	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Screen!x AG Plus	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Screen!x FD Plus	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Screen!x FL Plus	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Screen!x SC Plus	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Screen!x WD Plus	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Screen!x WIP Plus	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SD-FOAM	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SEA GRANDPRIX 1000 L	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEA GRANDPRIX 2000	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEA GRANDPRIX 2000 A	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEA GRANDPRIX 220 HS	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
SEA GRANDPRIX 220 HS -R	Chugoku Paints BV	21	DCOIT; Dikupferoxid
SEA GRANDPRIX 500 HS	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEA GRANDPRIX 500 M HS	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEA GRANDPRIX 660 HS	Chugoku Paints BV	21	DCOIT; Dikupferoxid
SEA GRANDPRIX 660 HS -S	Chugoku Paints BV	21	DCOIT; Dikupferoxid
SEA GRANDPRIX 880 HS	Chugoku Paints BV	21	DCOIT; Dikupferoxid
SEA GRANDPRIX MARK II	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaConomy 5500	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
SeaConomy 700	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Zineb
SeaConomy 900	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Zineb
SeaConomy S2M4	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEAFLO NEO 500 Z	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEAFLO NEO SL	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEAFLO NEO SL Z	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaForce 30	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Zineb
SeaForce 30 M	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Zineb
SeaForce 60	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaForce 60 (Spl)	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaForce 60 M	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Zineb
SeaForce 7700	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
SeaForce 8800	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaForce 90	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaForce 90 (Spl)	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaForce 90 (SPLII)	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaForce 9900	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaForce EU	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
Seajet 023 Teichi	CHUGOKU PAINTS B.V.	21	Dikupferoxid
SEAJET 023 TEICHI BLACK	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SEAJET 023 TEICHI DARK BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SEAJET 023 TEICHI LIGHT BLUE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SEAJET 023 TEICHI OFF WHITE	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SEAJET 023 TEICHI RED	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SEAJET 023 TEICHI RED DUTCH	BOERO BARTOLOMEO SPA	21	Dikupferoxid
SEAJET 030 WARRIOR	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
SEAJET 031 SAMURAI	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
SEAJET 032 PROFESSIONAL	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
SEAJET 033 SHOGUN	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Zineb
SEAJET 036 ENDURANCE	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
SEAJET 037 COASTAL	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
SEAJET 039 PLATINUM MONOCOMPONENT	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
Sea-Line HARD ANTIFOULING	Troton SP.zo.o	21	Dikupferoxid
Sea-Line SELFPOLISHING ANTIFOULING	Troton SP.zo.o	21	Dikupferoxid
SeaMate	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaMate 2	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
SeaMate M	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaMate NB	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaQuantum Classic Black SeaQuantum Classic SC SeaQuantum Classic SC	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum Classic S SeaQuantum Classic S	Jotun (Deutschland) GmbH Jotun (Deutschland) GmbH Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum Classic SC	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum EU	Jotun A/S	21	Dikupferoxid
SeaQuantum Plus S SeaQuantum Plus S	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum Plus SC	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum Pro U	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaQuantum S2M5	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum Spectrum	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion; Zineb
SeaQuantum Ultra S	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SeaQuantum Ultra SC	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum Ultra SP	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X200-1	Jotun (Deutschland) GmbH Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X200-1C	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X200-2	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X200-2C	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X200-3	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X200-3C	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X300-1	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X300-2	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SeaQuantum X300-3	Jotun (Deutschland) GmbH	21	Dikupferoxid; Kupferpyrithion
SEASON EXTRA BLACK	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
SEASON EXTRA DARK BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
SEASON EXTRA LIGHT BLUE	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
SEASON EXTRA RED	Boero Bartolomeo S.p.A.	21	Dikupferoxid
SeaSon SP	Jotun A/S	21	Dikupferoxid; Zineb
seatDISINFECT FOAM	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
SEATENDER 10	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
SEATENDER 20	Chugoku Paints BV	21	DCOIT; Dikupferoxid
Securus pure Händedesinfektion	WiSMa Gesellschaft für Wissen, Service und Material in der Medizin mbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Seeger Exporit SR 20	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Seeger Exporit SR 25 AL	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SEEROSE Chlor flüssig	arcana pool systems gmbh	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SEG Madenstop	SEG	18	Cyromazin
SELECT DESINFIZIERENDES VOLLWASCHMITTEL	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
Selfpolishing Antifouling 81620	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat
Selfpolishing Antifouling 81640	Hempel A/S	21	Kupferthiocyanat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Selfpolishing Antifouling 81760	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Selfpolishing Antifouling 81770	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Selgiene	Selden Europe B.V.	2; 3; 4	DDAC
SENET PISCINE CHLORE 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SENET PISCINE CHLORE 15	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SENET PISCINE CHLORE 4,8	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SENET PISCINE CHLORE 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SENET PISCINE CHLORE CLEAR 12,6	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SENET PISCINE CHLORE CLEAR 9,6	HYDRACHIM	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Senet piscine Chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Senet piscine Chlorit granular	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Senet piscine chlorit pastilles	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Senet Piscine sache	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Senet piscine sticks chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Senet piscine sticks de chlorit	HYDRAPRO	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SENSOX	BurnusHychem GmbH/ DR. SCHNELL Chemie GmbH & Co. KGaA "	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Sept PES Konz.	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Septa Clean Desinfektionsreiniger gebrauchsfertig	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
Septa Clean Reiniger mit Desinfektion	Ofixol Chemie e. K.	2; 3; 4	DDAC
Septapin Derm	PINO Pharmazeutische Präparate GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Septapin DERM Gel pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Septapin DERM Gel pro fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM Gel pro ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM Gel pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin DERM pro 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin Quick pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapin Quick pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septapur	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Septasol	miscea GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
septDES	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
septDES SENSITIVE	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
septDESFOAM	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
septDESFOAMSOAP	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2	DDAC; Propan-1-ol
septGEL	Hagleitner Hygiene International GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septi+	Axess Marketing	2; 3; 4	DDAC
Septi+ 2	Axess Marketing	2; 4	DDAC
Septiactive FWD 21	WHR GmbH	2; 3; 4	DDAC
Septiactive FWD 22	WHR GmbH	2; 3; 4	DDAC
Septiactive FWD 23	WHR GmbH	2; 3; 4	DDAC
Septiactive FWD 24	WHR GmbH	2; 3; 4	DDAC
Septiderm	KANIEDENTA GmbH & Co. KG Dentalmedizinische Erzeugnisse	1; 2; 4	Propan-2-ol
Septiderm 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Septiderm 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Septiderm 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SEPTIDEX	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
Septigerm	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Septilosan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Septilysin	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SEPTIMAX SURFACE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhdiamin und Natriumpercarbonat
SeptiOne mat / nitrox 1 / BACTSTER NAUTIQUE 2	AbyssNaut	2; 3; 4	DDAC
SeptiOne néo / Equid 2	AbyssNaut	2; 3; 4	DDAC
SeptiOne néo / Equid 3	AbyssNaut	2; 3; 4	DDAC
SeptiOne Part mat / nitrox A	AbyssNaut	2; 4	DDAC
SeptiOne Part néo / Equid B	AbyssNaut	2; 4	DDAC
SeptiOne Part néo / Equid C	AbyssNaut	2; 4	DDAC
SeptiOne Pro mat / nitrox B / BACTSTER NAUTIQUE	AbyssNaut	2; 4	DDAC
SeptiOne Pro néo / Equid F	AbyssNaut	2; 4	DDAC
SeptiOne Pro néo / Equid G	AbyssNaut	2; 4	DDAC
septLIQUID	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
septLIQUID	Hagleitner Hygiene International GmbH	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
septLIQUID SENSITIVE	Hagleitner Hygiene International GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Septoderm	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Septoderm Hände	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Septoderm Haut	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Septoderm Haut gefärbt	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Septoderm Mains	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Septoderm sensitive coloured	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Septoderm Ultra	Dr. Schumacher GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
SEPTOFOAM G4	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Septogard MT 1.5	Aakon Polichimica S.r.L	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Septomed	Meditrade Medicare Medizinprodukte GmbH & Co KG	1	Propan-2-ol
SEPTONIT 3D	CLOVIN	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Septoplan	Planol GmbH + Co. KG	2; 3; 4	DDAC
SEPTOXSAN	Sanechem	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Septseife H 0	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Seranga 10 % Kids	Seranga, Poland	19	Icaridin
Seranga 10% Kids	Seranga Sp. z o.o.	19	Icaridin
Seranga 20% Spray Outdoor	Seranga Sp. z o.o.	19	Icaridin
Seranga 20% Spray Outdoor	Seranga, Poland	19	Icaridin
Servoorganozid B	Ochsmann Chemie GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
SESA FORCE NF	THESEO FRANCE	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Setta Primat Fungidirect S	Verbund Farbe und Gestaltung GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SG animal line	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SG cleaner	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SG Flächendesinfektion	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SG Geruchsbeseitigung	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SG professional	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SG Travel clean	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SG Travel DES	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SG Travel Geruchsneutralisation	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SG Travel Reiniger	Gentz GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SH-BPF-390	Hatenboer-Water	4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SHELL Entkeimer "requellin"	AUWA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SHERASEPT HAND 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SHERASEPT HAND 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Shine Hygiene Reiniger/Chlorreiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Shine Klor rengoring/Klorrengöring 3%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SHL-6	SHARK	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Showmaster Antifly	Innopha GmbH	19	Icaridin
Showmaster Antifly Deluxe	Innopha GmbH	19	Icaridin
Showmaster AntiFly EG 9,8 %	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster AntiFly EG 9,8 %	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster AntiFly Silk 9,8 %	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Showmaster AntiFly Silk 9,8 %	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster Ekzemer 15 %	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster Ekzemer 15 %	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster Ekzemer Spray 9,8 %	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster Ekzemer Spray 9,8 %	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster Insektenschutz Forte	Innopho GmbH	19	Icaridin
Showmaster Insektenstop	Innopho GmbH	19	Icaridin
Showmaster Insektenstop +	Innopho GmbH	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop + gegen Fliegen u. Bremsen 15 %	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop + gegen Fliegen u. Bremsen 15 %	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop + gegen Zecken u. Grasmilben 15 %	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop + gegen Zecken u. Grasmilben 15 %	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop 9,8 %	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop 9,8 %	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop Gel	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop Gel	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop Gel 9,8 %	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop Gel 9,8 %	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Showmaster Insektenstop Intense	Innopho GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Showmaster Insekten-Stop Intense	Krämer Pferdesport GmbH & Co. KG / Vierte Industriestraße 1+2 / 68764 Hockenheim, GERMANY	19	Icaridin
Showmaster Insekten-Stop Intense	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Sicu Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Sicu Sept	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Sicu Sept Gel	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	1	Propan-2-ol
Sicura	Nuova Control Systems srl	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sicura	Nuova Control Systems srl	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sicura	Nuova Control Systems srl	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sicura Care	Nuova Control Systems srl	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sicura Pet	Nuova Control Systems srl	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sicura Surface	Nuova Control Systems srl	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SIGMA ECOFLEET 290 S (Brown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	Dikupferoxid; Zineb
SIGMA ECOFLEET 290 S (Redbrown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	Dikupferoxid; Zineb
SIGMA ECOFLEET 530 (black)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	DCOIT; Dikupferoxid
SIGMA ECOFLEET 530 (blue)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	DCOIT; Dikupferoxid
SIGMA ECOFLEET 530 (brown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	DCOIT; Dikupferoxid
SIGMA ECOFLEET 530 (redbrown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	DCOIT; Dikupferoxid
SIGMA ECOFLEET 530 (sprucegreen)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	DCOIT; Dikupferoxid
SIGMA ECOFLEET 690 (brown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	Dikupferoxid; Zineb
SIGMA ECOFLEET 690 (Redbrown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	Dikupferoxid; Zineb
SIGMA SAILADVANCE DX (brown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	DCOIT; Dikupferoxid
SIGMA SAILADVANCE DX (redbrown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	DCOIT; Dikupferoxid
SIGMA SAILADVANCE GX (Brown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	Dikupferoxid; Zineb
SIGMA SAILADVANCE GX (Redbrown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	Dikupferoxid; Zineb
SIGMA SAILADVANCE RX (Brown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	Dikupferoxid; Zineb
SIGMA SAILADVANCE RX (Redbrown)	PPG Coatings SPRL/BVBA	21	Dikupferoxid; Zineb

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Silanus Desinfektionsspray für Wasserspender	Aqua Vital Quell- und Mineralwasser GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Silberfischchen-Köderdose	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Cypermethrin
Silberfischchen-Köderdose	Aeraxon Insect Control GmbH	18	Acetamidrid
Silencium - Mach ne Fliege	Innopha GmbH	19	Icaridin
Silenos Desinfektion	Schuster-Chemie GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Silver Tabs Salztabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Silver Tabs Salztabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Silver Tabs Salztabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Simplee Wet Wipes AF 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Simplee Wet Wipes AF 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
simpyx-des pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
simpyx-des pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SINCLEAN	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SintoClean HN	Wetrok AG	2; 3; 4	DDAC
Sirafan Speed	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Siriclean	Germic GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Skin and hand disinfectant	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant Plus cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant Plus sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant colored	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin and hand disinfectant sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Skin and hand disinfectant soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin disinfectant colored	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Skin Spray	PLATINUM VETACTIVE GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Skinlyn	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Skinprosan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Smartchim Natriumhypochlorit	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Smartdent Getränke Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Smartdent Getränke Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Smartwipes Wet 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Smartwipes Wet 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SMC 10-50	INNOWATER TRATAMIENTOS INTEGRALES DEL AGUA, S.L.	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SMC 250-1000	INNOWATER TRATAMIENTOS INTEGRALES DEL AGUA, S.L.	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SMC 75-150	INNOWATER TRATAMIENTOS INTEGRALES DEL AGUA, S.L.	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SMIDGE	DAKEM	19	Icaridin
SMOKE FD	LODI	18	Cyphenothrin
S-Mosk	Sanitized AG	18	Permethrin
SODECO	BACTI CL 2	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SODECO	DECA M SI	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SODECO	SODEJAV	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SODECO	SODESAN CL 2	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Chloride BPF – hard surfaces and swimming pools	Chemofarm AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sodium Chloride BPF – hard surfaces and swimming pools	K+S Minerals and Agriculture GmbH	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Sodium Chloride BPF – hard surfaces and swimming pools	Nobian Industrial Chemicals BV	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sodium Chloride BPF – hard surfaces and swimming pools	Schweizer Salinen AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sodium Chloride BPF – hard surfaces and swimming pools	Südwestdeutsche Salzwerte AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sodium Chloride BPF – hard surfaces and swimming pools	ZOUTMAN NV	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sodium Chloride BPF – hard surfaces, inner surfaces and dish washing	Südwestdeutsche Salzwerte AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sodium Chloride BPF – water disinfection	K+S Minerals and Agriculture GmbH	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sodium Hypochlorit (wässrige Lösung) BP	PCC Rokita SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite (aqueous solution) BP	PCC Rokita SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite 13.0%	Vynova Belgium NV	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite 13.0% HQ	Vynova Belgium NV	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite 13.8%	INOVYN Manufacturing Belgium SA	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite 15.2%	Vynova Belgium NV	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite 15.2% HQ	Vynova Belgium NV	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite 50°	PPC SAS	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite Acquaflex EU	Acquaflex SRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite based biocidal product family	Prosacon GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite Based biocidal products - Hydrachim General & water disinfection	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general & water disinfection Donau Chemie	Donau Chemie Aktiengesellschaft	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Sodium hypochlorite BPF - general & water disinfection Thonhauer	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	Arche	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	ARCHE Consortia	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	Boumatic	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	Christeyns NV	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	Diversey Europe Operations B.V.	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	Donau Chemie Aktiengesellschaft	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	ILR GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	SOPURA	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite BPF - general disinfection	Wigol® W. Stache GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite Disinfecting Toilet Bowl Cleaner	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium hypochlorite Liquid disinfectant biocidal product family	Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp z o.o.	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite Products	GEA Farm Technologies GmbH	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sodium Hypochlorite products from Divosan-Suma-Taski	Diversey Europe Operations B.V.	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Soft Alcalin AL	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Soft Care Med H5	Diversey Deutschland GmbH & Co	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Soft Care Med H5	Diversey Europe Operations B.V	1	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Soft Guard	BouMatic Gascoigne Melotte SPRL	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Soft Sel Crystals	ZOUTMAN NV	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Soft Sel Granular	ZOUTMAN NV	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Soft Sel Pluss	ZOUTMAN NV	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Softalind Pro	B. Braun Melsungen AG	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Softalind Pro Gel	B. Braun Melsungen AG	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SOFT-SEL REGULAR Salztabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SOFT-SEL REGULAR Salztabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SOFT-SEL REGULAR Salztabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sojitz Family (Germany)	SOJITZ EUROP PLC	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Solid-Chlor®	FWT Flamingo water technology	2; 3; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Solid-Chlor® G	Flamingo Group/ FWT GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Solid-Chlor® T100	Flamingo Group/ FWT GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Solid-Chlor® T20	Flamingo Group/ FWT GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Solid-Chlor® T200	Flamingo Group/ FWT GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Solid-Chlor® TS20	Flamingo Group/ FWT GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Solid-Chlor® TS200	Flamingo Group/ FWT GmbH	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Solvary Tabletovaná sol'	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Solvary Tabletovaná sol'	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Solvary Tabletovaná sol'	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Solvary Tabletovaná sol' štvorhranná	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Solvary Tabletovaná sol' štvorhranná	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Solvary Tabletovaná sol' štvorhranná	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SÖLL Pure Sodium Hypochlorite BPF	Soell GmbH	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Solox	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Solox 1	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Solox 2	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Solox R	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Soluguard DD1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
Soluguard DDC1	Safeguard Europe Limited	2; 4	DDAC
SONATA Insektenschutz Pumpspray	Smart Control S.L.U (ES)	19	Icaridin
SONATA FAMILY Insektenschutz pumpspray	Smart Control S.L.U.	19	Icaridin
SONATA Family Insektenschutz Pumpspray	Smart Control S.L.U (ES)	19	Icaridin
SONATA Insektenschutz pumpspray	Smart Control S.L.U.	19	Icaridin
SONATA Insektenschutz Spray	SMART CONTROL S.L.U.	19	Icaridin
sonett Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
sonett Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
sonett Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sop.hymam LAVETTE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Sopra HC Granulat	BAYROL Deutschland GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Soprodig Industrie	Sodium hypochlorite 6,9%	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SOPRODIS	BPRO JAVEL 2,6%	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sorgene Xtra	BASF SE	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sorgene® Multi	BASF SE	2; 3; 4	DDAC
SOS Insekten-Schutz	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
SOS Insektenschutz-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
SOS Insekten-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
SOTABLETTA SALE IN PASTIGLIE	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SOTABLETTA SALE IN PASTIGLIE	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SOTABLETTA SALE IN PASTIGLIE	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
S-OXY TEXTILE	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Spa Fluid 2	Copenhagen-Chemicals	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SPA-CLEAN +	ARI GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Spar Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SPAR Klorrengöring 4,5%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SPCB	Hypochlorite de soude 6,75% chlore actif	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SPECIALIST PX 50	Fill Chimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Spectrum RX7848 MICROBIOCIDE	Solenis Technologies Deutschland	6; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
Spectrum™ PR2400 PRESERVATIVE Biosperse™ 2545 MICROBIOCIDE Spectrum™ RX7815 MICROBIOCIDE	Solenis Technologies Deutschland	11; 12	Glutaraldehyd
Spectrum™ RX7813 MICROBIOCIDE	Solenis	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Spectrum™ RX7815 MICROBIOCIDE	Solenis Technologies Deutschland	11; 12	Glutaraldehyd
Spectrum™ RX9724 MICROBIOCIDE	Solenis Technologies Deutschland	11; 12	Glutaraldehyd
Spectrum™ XD1414 MICROBIOCIDE	Solenis	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SPECTRUS NX 1165	GE Water & Process Technologies GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SPECTRUS NX 1461	GE Water & Process Technologies GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Speed Fly Away Gel	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Speed Fly Away Gel	Mühdorfer Nutrition AG, Edisonstraße 11, D-84453 Mühdorf	19	Icaridin
Speed Fly-Away-X-treme 20 % Icaridin	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Speed Fly-Away-X-treme 20 % Icaridin	Mühdorfer Nutrition AG, Edisonstraße 11, D-84453 Mühdorf	19	Icaridin
Speedclean Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Speedclean Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedclean Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Speedcleaner Schimmelentferner	T.Oesterwinter GmbH & Co. KG/Fa. Peter Klotz e. K.	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SPEZIAL	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SPEZIAL	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SPEZIAL	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Spezial 38 PES	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Spezial Siederegenerier-Salzttabletten	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Spezial Siederegenerier-Salztabletten	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Spezial Siederegenerier-Salztabletten	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Spezial Spray	SBM Company	18	Cyphenothrin; Imiprothrin
Sport Lavit Stichstopp Insektenspray	F. Eimermacher GmbH & Co. KG	19	Icaridin
SPORT LAVIT Stichstopp Insektenspray	Schweizer-Effax GmbH	19	Icaridin
Spot'n Go Repellent für Katzen	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Spot'nGo Reppellent für Hunde	Athenion GmbH	19	Laurinsäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
SPOT-ON	SolNova Vet S.L.	19	Dekansäure; Margosa-Extrakt aus kaltgepresstem Öl aus den geschälten Kernen von Azadirachta indica, extrahiert mit überkritischem Kohlendioxid
Spray 10%	Innopho GmbH	19	Icaridin
Spray 15%	Innopho GmbH	19	Icaridin
Spray 20%	Innopho GmbH	19	Icaridin
Spray away	Biocool AB	2; 4	DDAC
Spray Disinfection Eco	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spray Disinfection Eco pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spray Disinfection High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spray Disinfection High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spray Disinfection Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spray Disinfection Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spray Disinfection Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spray Disinfection Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spray In food	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Spray In food Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In food Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In food XXL Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In food XXL Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In medical	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In medical Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In medical Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In medical XXL Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In medical XXL Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PLA	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PLA Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PLA Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PLA XXL Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PLY XXL Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PM	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PM Biowipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PM Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Spray In PM XXL Wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
SPRAY PYR FLIEGEND	Denka Registrations bv	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
spray-it Q	Novapura AG	2; 3; 4	DDAC
SPRAYLAC	Kersia Deutschland GmbH	3	L(+)-Milchsäure
Spring London Sanitise	Ecoanalytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Spring London Sanitising	Ecoanalytes Ltd.	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Sprüh- und Wischdesinfektion Eco	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sprüh- und Wischdesinfektion Eco pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sprüh- und Wischdesinfektion High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sprüh- und Wischdesinfektion High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sprüh- und Wischdesinfektion Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Sprüh- und Wischdesinfektion Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sprüh- und Wischdesinfektion Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sprüh- und Wischdesinfektion Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Spülmaschinenreiniger flüssig	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Spülmaschinenreiniger mit Chlor	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Spülmaschinenreiniger Perfekt flüssig	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Spülmaschinenreiniger spezial	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Spülmat Foam ND Desinfektionsschaumreiniger	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Spülmat PC 300	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Spülmicid DES	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Spülmicid DES Clean	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Spülmicid PES	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Spülmicid PES Clean	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SPÜLMICLOR	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
S-Quito free Insekten Lotion-Schutzspray	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutz Lotion	dm-drogerie markt GmbH + Co. KG	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutz Lotion	JoCos GmbH	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutzspray	dm-drogerie markt GmbH	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutzspray	Jocos GmbH	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutzspray Anti-Zecke	dm-drogerie markt GmbH + Co. KG	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutzspray Anti-Zecke	JoCos GmbH	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutzspray DAAB Sensitiv	dm-drogerie markt GmbH + Co. KG	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutzspray DAAB Sensitiv	JoCos GmbH	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutzspray Sensitiv DAAB	dm-drogerie markt GmbH + Co. KG	19	Icaridin
S-quitofree Insektenschutzspray Sensitiv DAAB	JoCos GmbH	19	Icaridin
S-quitofree tropisches Insektenschutzspray	dm-drogerie markt GmbH + Co. KG	19	Icaridin
S-quitofree tropisches Insektenschutzspray	JoCos GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
S-quitofree ultra protect Insektenschutzspray	dm-drogerie markt GmbH + Co. KG	19	Icaridin
S-quitofree ultra protect Insektenschutzspray	JoCos GmbH	19	Icaridin
SR C 40	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRA CL	Brandner Hygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 10	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 11	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 12	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 13	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 14	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 30	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 31	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 32	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 33	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 34	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 35	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 36	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 37	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 38	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 39	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SRC 40	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 41	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 71	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 72	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 73	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 74	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SRC 81	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
St. Andreas Mücken- und Zeckenhautschutzspray Allergiker	JoCos GmbH	19	Icaridin
St. Andreas Mücken- und Zeckenhautschutzspray Allergiker	Jocos GmbH	19	Icaridin
St. Andreas Mücken- und Zeckenhautschutzspray classic	Jocos GmbH	19	Icaridin
St. Andreas Mücken- und Zeckenhautschutzspray classic	Jocos GmbH	19	Icaridin
St. Andreas Mücken- und Zeckenhautschutzspray tropical	JoCos GmbH	19	Icaridin
St. Andreas Mücken- und Zeckenhautschutzspray tropical	Jocos GmbH	19	Icaridin
St. Andreas Mücken- und Zeckenhautschutzspray Ultra Protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
St. Andreas Mücken- und Zeckenhautschutzspray Ultra Protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stabi - Chlor	UH-Wasseraufbereitung UG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Stall Des 03	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Stall Des 06	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Stall Des C70	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Stall Des G	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	DDAC; Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Stall Des Konzentrat	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Stall Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Stalldes 05	Halag Chemie AG	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Stalopur	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Stalosan Allround Des	BSL Betriebsmittel Service Logistik GmbH & Co. KG	3	Chlorkresol
Stalosan Oxy	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
Standard Selfpolishing Antifouling 81220	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
Standard Selfpolishing Antifouling 81240	Hempel A/S	21	Dikupferoxid
STAR-requellin forte	AUWA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Staubco Chlor 13 % Biozid	STAUB & CO. – SILBERMANN GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Staubco Chlor 6 % Biozid	STAUB & CO. – SILBERMANN GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STAUBCO Desform 37% Biozid	Staub & Co. Silbermann	3	Formaldehyd
STB Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
STB Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STB Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ST-DOS B-584	Schweitzer-Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Steinbach Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Steinbach Chemicals Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chemicals Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlor Flüssig	Steinbach Vertriebs GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Steinbach Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Sodium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steinbach Sodium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Stein-Rein >S<	Lithofin AG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
STEL ANK SUPER	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
STEL SALT	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
STEM Ameisen- und Schabenabwehr - Spray	SC Johnson GmbH	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
STEM Mückenabwehr - Spray	SC Johnson GmbH	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
STERIBAC	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
STERIBAC +	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
SteriCar Plus	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SteriCar Premium	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
STERI-KOK	Lysoform Vetfarm GmbH	3	Chlorkresol
Steril CL, P8700 Desinfektionsmittel mit Aktivchlor	Dagama eG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Steril Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
Steril Schaum	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sterilfoam	BS Chemicals	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Sterilforte	BS Chemicals	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
sterilico	CPA Building & Factory Technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
sterilico.stream	CPA Building & Factory Technologies GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Sterillium classic blue	BODE Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sterillium Gel PRO	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Sterillium pure	BODE Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Sterillium pure IPM	Bode Chemie GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
STERILMED PLUS	Italchimica	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
STERIO CHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STERI-PEROX 6%	Veltek Associates, Inc. Europe	2	Wasserstoffperoxid
STERI-PEROX 6% WIPE	Veltek Associates, Inc. Europe	2	Wasserstoffperoxid
Steriplant N	Steriplant Swiss AG, Hammerstrasse 1, 6312 Steinhausen Swiss	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Steriplant N	Steriplant Swiss AG, Hammerstrasse 1, 6312 Steinhausen Swiss	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Steriplant N	Steriplant Swiss AG, Hammerstrasse 1, 6312 Steinhausen Swiss	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Steripower Händedesinfektion	STERIPOWER GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Sterisol Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Sterisol Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Sterisol Isoprop	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Sterisol Isoprop pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Steritec Perfumed Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Steritec Perfumed Virucidal Cleaner Ready to Use	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Steritec Vet Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Steritec Vet Virucidal Cleaner Ready to Use	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Steritec Virucidal Cleaner	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
Steritec Virucidal Cleaner Ready to Use	Cleenol Group Ltd	2; 3; 4	DDAC
STERiZAR Oberflächendesinfektions-Liquid	STERiZAR GmbH	2; 4	DDAC
STERiZAR SpanEx	STERiZAR GmbH	2; 4	DDAC
STERiZAR Universal	STERiZAR GmbH	2; 4	DDAC
Sterril	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
S-TEXTILE 50	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Stichfrei	F.W. KLEVER GmbH	19	Icaridin
Stichfrei Sensitiv	F. W. KLEVER GmbH	19	Icaridin
Stichfrei Sensitiv	F.W. KLEVER GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Stichstop Insektenschutz Lotion	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Lotion	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray Allergie	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray Allergie	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray Anti- Zecke	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray Anti-Zecke	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray intense protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray intense protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray Tropical	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray Tropical	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray Ultra Protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutz Pumpspray Ultra Protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutzspray Anti-Zecke	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutzspray Anti-Zecke	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutzspray intense protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutzspray intense protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutzspray Intensiv	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutzspray Intensiv	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutzspray Ultra Protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
Stichstop Insektenschutzspray Ultra Protect	Jocos GmbH	19	Icaridin
Stiefel RP1 (Spray)	Innopho GmbH	19	Icaridin
Stiefel RP1 Ultra (Spray)	Innopho GmbH	19	Icaridin
Stiefelreiniger	Ernst GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STLEL SALT	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
STO NA BPF Pure Hypo Products	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Stobipool Aktivchlor EN 901	Stockmeier Chemie GmbH & Co.KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STOCKLAIT	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Stop Dépôts Verts	IKO NV	2; 4	DDAC
Stop gegen Schimmel, Jaeger Schimmelentferner	Geiger Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Stop gegen Schimmel, Magniamuffa, Jaeger Schimmelentferner, Classidur F-Kill Spray	Geiger Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Stop Insekten Abweisend Spray	Bio Services International NV, Jagershoek 13, 8570 Vichte, Belgium	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
Stoppex Aktiv Stoppt den Schimmel	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Stovimat Perox	LU&MI Detergenti	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
StrahlSan Gel	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
StrahlSan Lösung	ecobiomed GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Stricker Chemie Schimmel-Entferner Gel mit Haftwirkung	Stricker Chemie GmbH/T.Oesterwinter GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
STW DES Forte	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
SUBTAN BLUE FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SUBTAN GREEN FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SUBTAN WHITE FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SUBTAN WHITE FORTE	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Südwest Schimmel Fresser	SÜDWEST Lacke + Farben GmbH & Co. KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Suma Chlorsan D10.4	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Suma Disinfection Wipes	Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Suma Quicksan D4.3	Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Handwaschlotion SCRUB 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Handwaschlotion SCRUB 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Handwaschlotion SCRUB 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SunSept Handwaschlotion SCRUB 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Disinfectant Washing Powder	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
SunSept Händedesinfektion	PRISMAN GmbH	1	Propan-2-ol
SunSept Händedesinfektionsgel PLUS 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Händedesinfektionsgel PLUS 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Händedesinfektionsgel PLUS 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Händedesinfektionsgel PLUS 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion PLUS 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion PLUS 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Haut- und Händedesinfektion PLUS 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Sprüh- und Wischdesinfektion MAX 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Sprüh- und Wischdesinfektion MAX 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Sprüh- und Wischdesinfektion PLUS 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Sprüh- und Wischdesinfektion PLUS 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Waschmittel desinfizierend POWDER Konz.	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SunSept Wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept Wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes FLOW BIG 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes FLOW BIG 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes NR 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes NR 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes PREMIUM 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes PREMIUM 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes SELECT 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes SELECT 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes SOFT 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SunSept wipes SOFT 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SUP PERFECTCLEAN	Kersia Deutschland GmbH	2; 4	DDAC
Super 16	Seeger Wasch- und Reinigungsmittel GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Super 17	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Super 3	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Super 6	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Super 7	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Super 9	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Super Nova Schimmel Entferner	Meffert AG Farbwerke	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SUPER OSSI-PER	MD International	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SUPER-CHLOR	Sinopec Europa GmbH	2; 3; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SUPER-CHLOR Sticks	Sinopec Europa GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SUPER-CHLOR Tablets	Sinopec Europe GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Superex Fliegenköder	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Superex Fliegenköder	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Superex Fliegenköder Sticks	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Superex Fliegenköder Sticks	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
SUPERSAN	REYMERINK B.V.	2; 3; 4	DDAC
Supersan forte	Himed GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
Superschoon Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SUPERWASH 15	Almetron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SUPERWASH 5	Almetron	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SURE™ Cleaner Disinfectant	Diversey	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
SURE™ Ice & Shake	Diversey	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Surf Combat Max	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Surf Combat Plus	Paragon Nordic AB	2; 3; 4	DDAC
Surface 50	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface 50 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface Basic	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface Basic plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface Desinfektion	POLY1CLEAN	2; 3; 4	DDAC
Surface Desinfektionsmittel	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
Surface Desinfektionsreiniger	Kosmetex GmbH	2; 3; 4	DDAC
Surface disinfectant Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface disinfectant Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface disinfectant Eco	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface disinfectant Eco pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface disinfectant High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface disinfectant High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface disinfectant Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface disinfectant Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface Disinfection	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Surface Disinfection AF	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Surface Disinfection AF wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Surface Disinfection wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Surface Disinfection zero	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Surface Disinfection zero wipes	Laboratorium Dr. Deppe GmbH	2; 4	DDAC
Surface Spray 35	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface Spray 50	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface Wipes 50	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Surface Wipes 50 plus	FINK TEC GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
SURFA'SAFE PREMIUM	LABORATOIRES ANIOS	2	DDAC
SurSan® 10	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
SurSan® 15	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	DDAC
SwimCare Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SwimCare Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimCare Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SwimTec Chlor Liquid	HARKE PackServ GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Swing Decor Schimmel Entferner chlorfrei	Bahag AG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Swirr Nebelautomat	EUFLOR G.m.b.H.	18	Cyphenothrin
SWIRR Nebelautomat	Kwizda Agro GmbH	18	Cyphenothrin
Swiss Activ Air	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Swiss Activ Air	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Air	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Air	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Air	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Air	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Air	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Air	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Pro	Hydroliq AG	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Pro	Hydroliq AG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Swiss Activ Pro	Hydroliq AG	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SWS - DMC 400	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SWS - DMP 15	SWS GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SWS - DMP 15	SWS GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SWS - DMP 5	SWS GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SWS - DMP 5 S	SWS GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
SWS - DMP 5 S	SWS GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SWS-CSR 500	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SWS-CSR 555	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SWS-Stiefelclean	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SWS-WRC520	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SWT-RKW B1	EWKS Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
SWT-RKW B2	EWKS Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
SYCOFIX Anti-Schimmel Spray	Sieder GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SYCOFIX Anti-Schimmel-Entferner	Sieder GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Sycofix Anti-Schimmelspray	Sieder GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SYDRONAL	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SYN- Form DES	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
SYN In situ HOCl	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SYN Multi Disinfectant	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SYNaqua Chlor C Granulat	BAYROL Deutschland GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SYNaqua Chlor Liquid	HARKE PackServ GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SYNCHLOR AGRI	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SYN-Formal DES	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
SYN-Formaline 37%	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
SYN-Formaline Algae	Synerlogic B.V.	2; 3	Formaldehyd
Synobarrier	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
Synodine	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Synodine 1:3	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
SynoGuard	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
SynoGuard Extra	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
SynoGuard Plus	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
SYNOXY 5000	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
SynQ In situ HOCl	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
SynQ Multi Disinfectant	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
SynQ Natriumhypochlorit 12,5 % w/w	Synerlogic B. V.	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SynQ Red Des	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
SynQ Red Des Oxi	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
SynQ Red Des Oxi+	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
SynQ yellow CIP Des	IN2FOOD	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
SynQ Yellow Des	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Synthacid	CID LINES NV	2; 3; 4; 5; 11	Peressigsäure
system CIP GA	Schülke & Mayr GmbH	2; 4	C(M)IT/MIT (3:1); Glutaraldehyd
System Protex 7	Saponia	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Systemclean	EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
TAD LAND FORTE	InterHygiene GmbH	2; 4	DDAC
TALAZID drain	CARELA GMBH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TALAZID fresh	CARELA GMBH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TALAZID pool	CARELA GMBH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TALAZID pro	CARELA GMBH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TALAZID skin	CARELA GMBH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TALAZID tex	CARELA GMBH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TALAZID zoo	CARELA GMBH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tandil Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Bad- & WC Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Bad Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Desinfektionsspray	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Hygiene Allzweckreiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Hygiene Reiniger	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tandil Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Tandil Hygiene Reinigungstücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Tandil Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Tandil Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Tandil Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Tandil Hygiene Tücher	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Tandil Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Tandil Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Tandil Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Küchen-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil Schimmelentferner	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tandil WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Tandil WC-Hygienerreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil WC-Hygienerreiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Tandil WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
TaonX	Albert Kerbl GmbH Felizenzell 9 4428 Buchbach, Germany	19	Icaridin
TaonX	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
TaonX Booster	Albert Kerbl GmbH Felizenzell 9 4428 Buchbach, Germany	19	Icaridin
TaonX Booster	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
TaonX Bremsenschutzcreme	Albert Kerbl GmbH Felizenzell 9 4428 Buchbach, Germany	19	Icaridin
TaonX Bremsenschutzcreme	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Tapira Hygienevollwaschmittel	GVS- GROSSVERBRAUCHERSPEZIALISTEN eG	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhdiamin und Natriumpercarbonat
Taras Clean Coffee	Kolander biotechnologie	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Taras worldwide Clean Air & Surface	Kolander biotechnologie	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
TASKI Sani 4 in 1 Plus	Diversey	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
TASKI Sani 4 in 1 Plus Spray	Diversey	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
Taski Sani MouldOut	Diversey	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TB Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Sodium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TB Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TB Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 100	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 150	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 180	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 185	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 200	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 250	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 280	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 285	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 300	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CIP 380	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® CLEAN R	Tensid-Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 600	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 650	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 680	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 685	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 700	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TC® FOAM 750	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 780	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 785	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 800	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM 880	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM AD 370	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM H	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM H 10	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM H 10 P	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM H 10 S	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM H 20	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM H 20 P	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM H 20 S	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM HP	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM L	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM LP	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TC® FOAM PE	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
TC® FOAM SH	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
TEAT DISINFECTION	Neomix Columbus B.V.	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
TeatGuard	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TeatGuard 1:3	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
TeatGuard Extra	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
TeatGuard Extra 1:3	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
TeatGuard Plus	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
TeatGuard Plus 1:3	QUAT-CHEM Ltd	3	Iod; L(+)-Milchsäure
Techline K9 Desinfektions-Reiniger	Bunzl Großhandel GmbH	2; 3; 4	DDAC
Techline K9	Bunzl Großhandel GmbH	2; 3; 4	DDAC
Technolit Melkanlagenreiniger	Calvatis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Technolit Schimmel-Ex	Technolit	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TECNO CHLORINE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TECNOCHLORE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TECNOMOUSSE	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tecool-K	Tecum Industrieprodukte GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Tecrasept HL	Matecra GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
Tectonik Pour-on	Rubiocidal BV	18	Permethrin
Tectonik Pour-on	Virbac NL B.V.	18	Permethrin
Tecucid	Tecum Industrieprodukte GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Tedax	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection & Aftersun Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection & Aftersun Lotion Aloe	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection & Sunblock SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection & Sunblock SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection & Sunblock SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection & Zonnebrand SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection & Zonnebrand SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection & Zonnebrand SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Tedax Insect Protection Aerosol	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tedax Insect Protection Protect&Care	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
TEDOX active	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX air	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX areal	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX classic	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX clean	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX concentrate	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX extra	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX extra high concentrate	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX forte	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX hand	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX high concentrate	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX high power	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEDOX power	passion & balance GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TEGO (Ampholyt) BPF_Diversey	Diversey Europe Operations B.V.	2; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO 2000	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO 2000 CIP	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TEGO 2000 RTU	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO 2000 TD	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO 2000 TD RTU	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO 2000 VT25	Diversey Europe Operations B.V.	2; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO FOAM	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO FOAM G	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO FP	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO FP G	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO FP RTU	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO HIGH FOAM	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO HOME	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO K CLEAN	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO K CLEAN WIPES	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO K Professional	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
TEGO K Professional WIPES	EVONIK NUTRITION & CARE GMBH	2; 3; 4	Amine, N-C10-16-alkyltrimethylendi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure
Teho Lacta Spray	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Tensades CIP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP FV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Tensades CIP FV 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP FVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP FVK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP FVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP FVN 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP K	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP MP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP MP 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP MPK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP SA	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP SA 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP SV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP SV 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP SVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP SVK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP SVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades CIP SVN 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Tensades Foam FV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam FVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam FVN	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam K	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam MP	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam MPK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam SV	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam SVK	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades Foam SVN	Tensio bvba, Belgium Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensades MPK 90	Tensio bvba, Belgium	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tensid Chemie Chlor Family	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tento - Clean	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Terinol 1.14	Edmund Ebert GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
terralin PAA	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
terralin® oxy	Schülke & Mayr GmbH	2	Wasserstoffperoxid
terralin® oxy floor wipes	Schülke & Mayr GmbH	2	Wasserstoffperoxid
terralin® oxy power mop	Schülke & Mayr GmbH	2	Wasserstoffperoxid
terrasan Home Ameisen Ex	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
terrasan Home Ameisen Streu- und Gießmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
terrasan Home Ameisen-frei	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
terrasan Home Ameisen-frei Granulat	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
terrasan Home Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
terrasan Home Ameisen-raus	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
terrasan Home Ameisen-raus Granulat	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
Terremoto Pulver	Belgagri SA	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Terremoto Solution	Belgagri SA	18	Pyrogenes, synthetisch amorphes, oberflächenbehandeltes Siliciumdioxid in Nanoform
Tevan Panox	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 100	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 100	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 1816	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 1816	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 200	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 200	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 300	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 300	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 350	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 350	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 500	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox 500	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox S6	Herli SAS, Mundolsheim, FR	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tevan Panox S6	Tevan B.V.; Gorinchem, NL	2; 3; 4	Peressigsäure; Wasserstoffperoxid
Tex Bleach Extra	Novadan	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
TEXONIT OP-250	INTERCHEM	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
TH5	THESEO FRANCE	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
The Cheeky Panda Antibacterial Multisurface wipes	Severn Delta Limited	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Thermocleanse	Carbon Chemicals	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Thin Film Graphite (YPL020)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Thonhauser PAA	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
Ticster Active 10%	ConvEt GmbH	19	Icaridin
Ticster Active 10%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Active 15%	ConvEt GmbH	19	Icaridin
Ticster Active 15%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Active 20%	ConvEt GmbH	19	Icaridin
Ticster Active 20%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Active 20%	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Active 20% Icaridin	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster After Sun 2in1	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Anti-Stich	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Après Sun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Family	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Family Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Fliegenspray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Icaridin Fliegenspray	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Sun Protect Lotion 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Sun Protection 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Sun Protection 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Ticster Sun Protection SPF 20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Tierlieb Hygiene Gel	Aquapura Systems GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Tierlieb Hygiene Spray	Aquapura Systems GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
TIMAB H2O CLEAN PASTILLES DE SEL	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
TIMAB H2O CLEAN PASTILLES DE SEL	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
TIMAB H2O CLEAN PASTILLES DE SEL	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
TIMPEST ANTITARLO	Mazzoni Mario Eredi S.r.l.	8	Permethrin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TINTOLAV CERTISAN	Tintolav	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Tip A	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
tirox	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Ti-Tox répulsif contre les insectes	Group Riem, 226 Chaussée de Charleroi, 5140 Ligny, Belgium	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen
TKR 100 D	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM BIPUR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM CHLOR CIP	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM CHLOR DES	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM CHLORIT	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM CIP 1	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM CIP IR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM Desana	Thonhauser GmbH	4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM EQUADES	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
TM FOAM IR	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM FOAM IR OS	Thonhauser GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TM FOAM PERACID	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
TM PERACID 15	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
TM PERACID 9/13	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
TM'PERACID 5	THONHAUSER GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Toallitas Desinfect. 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Toallitas Desinfect. 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Desinfizierende Handseife	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Händedesinfektion	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Hygiene Handgel	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Today Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
TOITFLASH	HYPRED SAS	2; 3; 4	DDAC
Tolo Sterisol Super	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Toom Schimmel Entferner chlorfrei	J.W. Ostendorf	2; 4	Wasserstoffperoxid
TOP BUDGET Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top Cleaner Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Chlor Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top Cleaner Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top Cleaner Hygiene Reiniger Chlor	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top Cleaner Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Top Cleaner Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Cleaner Hygiene Rohrreiniger Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top Cleaner Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Cleaner Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Cleaner Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Cleaner Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Cleaner Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Cleaner Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Cleaner Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top Cleaner WC Hygiene Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top Cleaner WC Hygiene Gel	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top Cleaner WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top Cleaner WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Top dent hand pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top dent hand pro cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top dent hand pro sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top dent pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top dent pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Dent pro wipes	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Dent pro wipes pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Top Repell Spray	Innopho GmbH	19	Icaridin
Topactive OKTO	Ecolab Deutschland GmbH	3; 4	Reaktionsmasse aus Peressigsäure (PAA) und Peroxyoctansäure (POOA)
Topclin Desinfektionsspray	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
TopProtect Schimmelentferner	Jannis GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TOPRAS CalHypo Granulat	BAYROL Deutschland GmbH	2	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Top-S-Plus	Chemofarm AG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Top-S-Plus (11%)	Chemofarm AG	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
Tork Händedesinfektionsgel	SCA Hygiene Products AFH Sales GmbH	1	Propan-2-ol
Total Blue Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Total Blue Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natrium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Total Blue Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tovasan air	Tovasan UG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Tovasan Fluid	Tovasan UG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Tovasan Gel	Tovasan UG	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Tovasan Water	Tovasan UG	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
TOY CLEAN & DES	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TP Melkperfekt AC	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TPI 3041	Schülke & Mayr GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Tränkwasser Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Trapmaster-GT	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Trapmaster-GT	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Trapmaster-WT	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Trapmaster-WT	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Trave-Natronbleichlauge	Travechemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Traylac O-F	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3; 4	L(+)-Milchsäure
Traylac O-S	spectra Consult GmbH (on behalf of CVAS)	3; 4	L(+)-Milchsäure
Trdes	Roam Technology NV, BE	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
TREBON Aktiv	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Eco Sensitive	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON BAC	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON BAC Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Bright	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Compact	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON COMPLETE Desinfektionswaschmittel	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON COMPLETE Desinfektionswaschmittel Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TREBON DESINFECT	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON DESINFECT Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON DISINFECT	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Naturelle	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Ökologisch	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON PERFECT	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON PERFECT Desinfektionswaschmittel	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON PERFECT Desinfektionswaschmittel Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON PERFECT Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON PLUS	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Power White	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Pro Natur	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TREBON SAN	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON SAN Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON SUPER	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON SUPER Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Ultra	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON Ultra Bright	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON ULTRA WHITE	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON ULTRA WHITE Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON UNIVERSAL	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON UNIVERSAL Desinfektionsvollwaschmittel	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON UNIVERSAL Desinfektionsvollwaschmittel Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat
TREBON UNIVERSAL Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenylendiamin und Natriumpercarbonat

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
TREBON White	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Trekpleister Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin DES	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin DES K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin DES KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin DES X	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW D	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW D-K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW D-KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW DX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW S	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW S-10	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW S-10 K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW S-K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW S-KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW S-N	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin LOW S-NX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV D	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Tribin SAV D-K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV D-KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV DX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV S	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV S-10	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV S-10 K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV S-K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV S-KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV S-N	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV S-NX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin SAV SX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin Sept	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin Sept 10	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin Sept 10 K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin Sept K	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin Sept KX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin Sept N	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tribin Sept NX	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Tribin Sept X	BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tricel Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Trichlorin K	Cealin - chemical factory GmbH	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
triformin decon N	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Trilux 200 Black (YBP214)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Trilux 200 Blue (YBP212)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Trilux 200 Navy (YBP213)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Trilux 200 Red (YBP211)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Trilux 200 White (YBP210)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Trilux Prop-O-Drev Black (YBA798)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Trilux Prop-O-Drev Grey (YBA768)	International Paint Ltd	21	Kupferthiocyanat
Trinkwasser & Brauchwasser Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Trinkwasser Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Trinkwasserleitung & Tank Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
TRINNITY SALZTABLETTE	Salinen Austria AG	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
TRINNITY SALZTABLETTE	Salinen Austria AG	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
TRINNITY SALZTABLETTE	Salinen Austria AG	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
TroyGuard CM1.5	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
TroyGuard CM1.5 CF	Troy Chemical Company	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Trump DES	Ecolab Deutschland GmbH	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TRUSTWATER	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
TS 1 CL	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Turbo Cleaner	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Tvp - alkalisch	Trede & von Pein GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
TWIDO Javel 4,5 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Twister Aftersun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Twister Après sun	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Twister Insect Protection	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Twister Insect Protection Hyaluron	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Twister Pferd, Reiter und Hund	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Twister sun2in1 SPF 50	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Twister sun2in1 SPF 50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Twister sun2in1 SPF20	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
Twister sun2in1 SPF50 Lotion	ConVet GmbH & Co. KG	19	Icaridin
UCARCIDE™ 50 Antimicrobial	Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Uhu Schimmel Vernichter	Uhu GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Uhu Schimmel Vernichter	UHU GmbH & Co.KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
UL Sodium Hypochlorite Family 1	Unilever Europe BV	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ultra 300 Black (YBB723)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra 300 Blue (YBB725)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra 300 Dark Grey (YBB727)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra 300 Dover White (YBB728)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra 300 Green (YBB726)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra 300 Navy (YBB724)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra 300 Red (YBB729)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra EU Black (YBB704)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra EU Blue (YBB702)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra EU Dover White (YBB700)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra EU Green (YBB705)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra EU Grey (YBB706)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Ultra EU Navy (YBB703)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Ultra EU Red (YBB701)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
ULTRADES SURFACE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Ultralox 40	WCS Services Ltd	2; 4; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ultrament Schimmel Entferner chlorfrei	Ultrament GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Ultrament Schimmel Vernichter Aktivchlor	Ultrament GmbH&Co.KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Ultrapool Chlor Liquid	Chemische Fabrik Wocklum	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ULTRASEPTIN	Medentech	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ULTRASEPTIN ULTRASEPTIN	Medentech	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ULTRASEPTIN SURFACE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ULTRASEPTIN SURFACE-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Ultrazol ACTIVE	Dr. Schumacher GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ULTRASOL ACTIVE	Prosacon GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
ULTRASOL® ACTIVE	Dr. Schumacher GmbH	2; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Una Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Bad- & WC Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Una Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Bad Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
UNA Bleach/Klorrengöring 4,5%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Una Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Una Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Desinfektionsspray	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
UNA Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Una Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Hygiene Allzweckreiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
UNA Klorrens 3%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Una Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una Küchen-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una WC-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Una WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Ungeziefer Köder	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid
Ungeziefer Köderdose	Detia Freyberg GmbH	18	Acetamiprid
Ungeziefer-Köder	Evergreen	18	Acetamiprid
UNI 155 IG FOOD	Unichem Srl	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Uni Klor	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Uni-Pro 250 Black (YBP164)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Uni-Pro 250 Blue (YBP162)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Uni-Pro 250 Dover White (YBP160)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Uni-Pro 250 Navy (YBP163)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Uni-Pro 250 Red (YBP161)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
Univar NaOCl BPF - Bridos BQ	Univar BV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Universal Desinfekt PRO	Novadan ApS	2; 4	DDAC
Universal Desinfekt RTU	Novadan ApS	2; 4	DDAC
Universal Repellent Spray Icaridin	SanderStrothmann	19	Icaridin
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort Gel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort Gel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort Gel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
UNIVERSALHYGIENE Händedesinfektion Komfort Gel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Universeller Weinbaureiniger	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Unizid	Chem-Tools GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
UNSERE NR.1	UNISEL	2	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
UNSERE NR.1	UNISEL	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
UNSERE NR.1	UNISEL	4	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Upersan dip	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Urban F	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
UTS Larvengranulat	Pureko	18	Cyromazin
UTS Larvengranulat	UTS Agrar	18	Cyromazin
UTS Larvenkonzentrat	Agravis	18	Cyromazin
UTS Larvenstopp	Pureko	18	Cyromazin
UTS Larvenstopp 50	Pureko	18	Cyromazin
UTS Steril Ultra	Kersia Deutschland GmbH	3	DDAC; Glutaraldehyd
UVW B 1020	UVW Unternehmensverbund	6; 11; 12	Glutaraldehyd
UVW B 1050	UVW Unternehmensverbund Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
UVW B 1052	UVW Unternehmensverbund Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
UVW B CMI14	UVW Unternehmensverbund Wassertechnik GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Uzal Extra	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Uzal Premium	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Händedesinfektion	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
VALENA Office	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Office Clean	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Office DES	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Pets	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Pets Hygiene	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA RW Reinigungswasserdesinfektion	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Travel	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Travel Clean	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Travel DES	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA Travel DOR	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VALENA TW Trinkwasserdesinfektion	Con4You GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Valetumed Anti-Fliegen-Bremsen 20% alkoholfrei, veg. Seide	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Valetumed Anti-Fliegen-Bremsen 20% alkoholfrei, veg. Seide	Mühdorfer Nutrition AG, Edisonstraße 11, D-84453 Mühdorf	19	Icaridin
Valetumed Anti-Zecken-Grasmilbenspray 20 % mit veganer Seide	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Valetumed Anti-Zecken-Grasmilbenspray 20 % mit veganer Seide	Mühdorfer Nutrition AG, Edisonstraße 11, D-84453 Mühdorf	19	Icaridin
Valetumed Human Protect F	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Valetumed Human Protect F	Mühdorfer Nutrition AG, Edisonstraße 11, D-84453 Mühdorf	19	Icaridin
Valetumed Human Protect Z	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Valetumed Human Protect Z	Mühdorfer Nutrition AG, Edisonstraße 11, D-84453 Mühdorf	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
VALSTERANE 25 SHP	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 35 AL1	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 35 AL3	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 35 AL4	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 35 B	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 35 S	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 35 SB	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 35 SHP	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 50 AL4	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VALSTERANE 50 B	ARKEMA	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VAMAT Actiprotect DW46	BUZIL-Werk Wagner GmbH & Co KG	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VANDAL	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; D-Fructose
VANDAL	Kwizda Agro GmbH	18	Acetamidrid; D-Fructose
VANDAL Fliegenblumen	"Nifra" Parfumerie Gesellschaft m.b.H. Nachfolger Panny KG.	18	Acetamidrid; D-Fructose
VANDAL Fliegenblumen	"Nifra" Parfumerie Gesellschaft m.b.H. Nachfolger Panny KG.	18	Acetamidrid; D-Fructose
VANDAL Fliegenblumen Sommerwiese	"Nifra" Parfumerie Gesellschaft m.b.H. Nachfolger Panny KG.	18	Acetamidrid; D-Fructose
VANDAL Fliegenblumen Sommerwiese	"Nifra" Parfumerie Gesellschaft m.b.H. Nachfolger Panny KG.	18	Acetamidrid; D-Fructose
VANDAL Fliegenstreifen	"Nifra" Parfumerie Gesellschaft m.b.H. Nachfolger Panny KG.	18	Acetamidrid; D-Fructose
VANDAL Fliegenstreifen	"Nifra" Parfumerie Gesellschaft m.b.H. Nachfolger Panny KG.	18	Acetamidrid; D-Fructose
VB 01 G	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	3	DDAC; Glutaraldehyd
VC Offshore EU Black (YBB713)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
VC Offshore EU Blue (YBB712)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
VC Offshore EU Dover White (YBB710)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
VC Offshore EU Red (YBB711)	International Paint Ltd	21	Dikupferoxid
vecto VET	Trendlogistic	19	Icaridin
VEMAG 1 chlorine clean	KERSIA DEUTSCHLAND GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
VEOLIA - HYDREX PRODUCTS - Sodium hypochlorite BPF - general & water disinfection	VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES SUPPORT	2; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VERIDES AG	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES All in One	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES All in One	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES FF	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES FL Forte	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES ID	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES PD Forte	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES NA	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES NA	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES NT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES NT	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VERIDES WD	Zimmer Reinigungstechnik GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Veriforte surface disinfection	Veriforte GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vermicozid	MENNO CHEMIE-VERTRIEB GmbH	3	Chlorkresol
Vespa	ARMOSA TECH SA	18	Cypermethrin
Vesta-Syde™ SQ 128 Ready to Use Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
Vesta-Syde™ SQ 128 st Ready to Use Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
Vesta-Syde™ SQ 128 st Ready to Use Disinfectant Wipes	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
Vesta-Syde™ SQ 64 Ready to Use Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
Vesta-Syde™ SQ 64 st Ready to Use Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Vesta-Syde™ SQ 64 st Ready to Use Disinfectant Wipes	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
Vesta-Syde™ SQ Quaternary Ammonium Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
Vesta-Syde™ SQ st Quaternary Ammonium Disinfectant	STERIS Ireland Limited	2	DDAC
Vet Des 03	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Vet Des 06	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Vet Des Concentrate	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Vetdesan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetdesol	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetericyn Gel	Costigan Scientific Ltd.	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetericyn VF + plus Barrier Gel	Costigan Scientific Ltd.	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetericyn VF + plus Eye & Ear Solution	Costigan Scientific Ltd.	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetericyn VF + plus Facial Care	Costigan Scientific Ltd.	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetericyn VF + plus Hydrogel	Costigan Scientific Ltd.	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetericyn VF + plus Solution	Costigan Scientific Ltd.	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetericyn VF + plus Solution (NPWT)	Costigan Scientific Ltd.	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetericyn VF + plus Universal Liquid	Costigan Scientific Ltd.	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Veterosan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetfarm Gel	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Vetfarm Gel pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Vetfarm pure	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol
Vetfarm r.f.u.	LYSOFORM Dr. Hans Rosemann GmbH	1	Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Vetlasan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetloxan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vetobact	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Vetobact 1 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Vetobact 2,5 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Vetobact 6,25 %	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Vetobact Wipes	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure; Wasserstoffperoxid
Vibasept AF Hygiene Handgel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Handgel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Handgel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Handgel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Reinigungstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Reinigungstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygiene Spray 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Flächen 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Vibasept AF Hygienetuch Flächen 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibasept AF Hygienetuch Hände 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Vibo-Des	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Vibo-Des	Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Viking 101	Copenhagen Chemicals	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Villa Mellerud Grabstein Reiniger	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Villa Mellerud Schimmel Entferner chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Villa Mellerud Schimmel Vernichter	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Villa Mellerud Schimmel Vernichter Aktivchlor	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Villa Mellerud Schimmel Vernichter Aktivschaum	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Villa Mellerud Schimmel Vernichter Classic	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Villa Mellerud Schimmel Vernichter Schaumspray	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Villa Mellerud Schimmel-Vernichter chlorhaltig	MELLERUD CHEMIE GMBH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vinda	Aquapura Systems GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Vinda Gel	Aquapura Systems GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Vinkocide CMI 1.5	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Vinkocide CMI 1.5 +	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Vinkocide CMI 1.5 G	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Vinkocide CMI 1.5 M	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Vinkocide CMI 14	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Vinkocide CMI 14 +	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Vinkocide CMI 14 M	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Vinkocide CMI 3.5	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Vinkocide CMI PG 1.5	Vink Chemicals GmbH & Co. KG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
VINOCHLOR CL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VINOCHLOREL	PRODHYNET SA	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vip 1	Novadan	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vir Bac 03	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Vir Bac 06	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
Vir Bac C	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	2; 3; 4	DDAC
VIRAKIL H	CEVA TIERGESUNDHEIT GmbH	3	Chlorkresol; L(+)-Milchsäure
viral clin (Konzentrat)	CARELA GmbH	2; 3; 4	DDAC
viral clin ASP	CARELA GmbH	2; 3; 4	DDAC
viral clin	CARELA GmbH	2; 3; 4	DDAC
viraprotect	Innova Solutions GmbH	2; 3; 4	DDAC
Viraxol F 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 1.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 1.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 2.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 2.0 cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 2.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 2.0 new	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 2.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Viraxol F 2.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 2.0 sensitive	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viraxol F 2.0 soft	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
VIRCHOC	HYPRED SAS	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
VireWash	Aqua Electra GmbH Am Erzweg 5 66839 Schmelz	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Viri Barriere Dip	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Viri Barriere Dip BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Viri TE Dip	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Viri TE Dip BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Viri TE Spray	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Viri TE Spray BAC	Novadan ApS	3	L(+)-Milchsäure
Virkon™ LSP	Antec International Limited	3	Biphenyl-2-ol; Chlorkresol
VIROBACTER	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Virocid	CID LINES NV	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Virocid F	CID LINES NV	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Virocid RTU	CID LINES NV	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Virodes	Plank Hygiene	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Viro-Des	Schippers Europe B.V.	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Virodox	Kilco	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
VIROFORT	HYPRED SAS	3	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
Virogermex	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Viromax AG	LODI Group	3; 4	ADBAC; DDAC; Glutaraldehyd
VIROMIUM	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Vironox	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VIROPEROX	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VIROPEROX EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
VIROPEROX PLUS	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
ViroSept®	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Viroshield	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Viroshield	Kilco International Ltd	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Viroshield +	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Viroshield Excel	HYPRED SAS	3; 4	ADBAC; Glutaraldehyd
Virostax	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VIROSURF	HYPRED GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
VIROX-G	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
VIROX-N	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Virudes Pro	ARMOSA TECH SA	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
Viruex	HIMED GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
ViruEx Gel 1.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ViruEx Gel 1.0 fresh	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ViruEx Gel 1.0 ocean	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
ViruEx Gel 1.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Viss Perfect Finish Anti-Schimmel Spezialreiniger	Unilever Deutschland GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vita Bovis	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VITA PEROX	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
VITACHLORE 12,6	Hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VITACHLORE EP 12,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VITACHLORE EP 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vitafor Viro	Vitafor NV	2; 3; 4	DDAC; Glutaraldehyd
VITAJAVEL LIQUIDE	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VITAJAVEL LIQUIDE 9,6	hydrachim	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vitalis Anti Insektenspray Complete	JoCos GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Vitalis Anti Insektenspray Complete	Jocos GmbH	19	Icaridin
Vitalis Anti-Insekten Lotion	JoCos GmbH	19	Icaridin
Vitalis Anti-Insekten Lotion	Jocos GmbH	19	Icaridin
Vitalis Anti-Insektenspray Intensiv	Jocos GmbH	19	Icaridin
Vitalis Anti-Insektenspray Intensiv	Jocos GmbH	19	Icaridin
Vitalis Insektenschutz Sprayemulsion, alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
VITA-OXYGEN	GEOCHIMICA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
VITGRIFFE	Hydrachim	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Viticks	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Viticks cool	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Viticks cool ultra protect	Alpha-Biocare GmbH	19	Icaridin
Vitrino 610	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vitrino 640	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vitrino 650	FINK TEC GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
VITROCLEAN CL	Korn GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Vitus FORE Mücken und Zeckenspray	Mühdorfer Nutrition AG	19	Icaridin
Vitus FORE Mücken und Zeckenspray	Vitus Golfsport Ponyweg 2 a D-84323 Massing	19	Icaridin
Viva Duox	Seitz GmbH	2	Peressigsäure
VL-DESINFEKT	REWAKON GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
VL-DESINFEKT Eco	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Vosschemie Antifouling Biozidproduktfamilie Nr. 1	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
VR 176 IG ACID	Vierre Srl	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
VulnoCyn Hydrogel	alfavet Tierarzneimittel GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VulnoCyn Spray	alfavet Tierarzneimittel GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
VulnoCyn Spüllösung	alfavet Tierarzneimittel GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
VW Entkeimungsmittel 205	AUWA	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
W5 Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Bleek	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Chlor Hygiene	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Eau de Javel	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Hygiene Reiniger	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
W5 Hygiene Reinigungstücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
W5 Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
W5 Hygiene Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
W5 Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
W5 Hygiene Tücher	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
W5 Hygiene WC Gel	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
W5 Hygiene-Spray	AVT	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
W5 Javel/Bleach 4,5 %	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Klorrengöring/Bleach 4,5%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Klorrens 3%	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 Schimmelentferner	AVT Abfüll- und Verpackungstechnik	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 Schimmelreiniger	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
W5 WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 WC-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
W5 WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wahl Cleaner AL	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
wakolin®-CL	WTG Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Waldhausen Insektenschutz (Spray)	Innopho GmbH	19	Icaridin
Waldhausen Insektenschutz Intensiv	Innopho GmbH	19	Icaridin
Waldmann Öko 15	Waldmann GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Waldmann Öko 5	Waldmann GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Waleron 40	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Walkodes	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Wandflecken-Spray	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Waposil 40	Matecra GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Warocid 4261	Wöllner GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Warosit 210	Wöllner GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Warosit 210 A	Wöllner GmbH	11; 12	Peressigsäure
Warosit 215	Wöllner GmbH	2; 3; 4; 11; 12	Peressigsäure
Warosit 247	Wöllner GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Warosit 249	Wöllner GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Warostat 3247	Wöllner GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Warostat 3249	Wöllner GmbH	6; 11; 12	Glutaraldehyd
Warostat 3261	Wöllner GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Wäsche-Desinfektionsmittel	EUROTAB OPERATIONS	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Waschlotion	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Waschlotion pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Waschlotion pro cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Waschlotion pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Waschmittel desinfizierend	PRISMAN GmbH (Lorsch)	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
WASH BLUE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
WASH GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Wash lotion	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Wash lotion pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Wash lotion pro cool	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Wash lotion pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
WASH WHITE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
Wasserstoffperoxid FOD 24 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid FOD 35 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid FOD 50 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 FOD 24	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 FOD 35	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 FOD 50	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 HP 30	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Wasserstoffperoxid H2O2 HP 35	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 HP 50	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 WAT 17	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 WAT 30	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 WAT 35	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 WAT 50	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid H2O2 WAT 7	Staub & Co.- Silbermann GmbH	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid HP 30 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid HP 35 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid HP 50 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid WAT 17 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid WAT 30 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid WAT 35 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid WAT 50 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxid WAT 7 -Biozid-	Stockmeier Chemie GmbH & Co KG	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Wasserstoffperoxide 35% Brenntag	Brenntag GmbH	1; 2; 3; 4; 5; 6	Wasserstoffperoxid
WAT B 350	TRITON WATER AG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Water treatment salt	Nobian Industrial Chemicals BV	2; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
waterclean	BLUE SAFETY GmbH	2; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Waterdos CBL 08	Water & Waste Water Technic WWT GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
waterlane BZ 300	waterlane group GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
waterlane BZ 800	waterlane group GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WaterProsan	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Watersin	saniXTREME GmbH	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Watter Desinfektionsmittel	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Watter disinfectant	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Watter Disinfectant Lyte	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Watter disinfection solution	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Natriumchlorid durch Elektrolyse hergestelltes Aktivchlor
Watter Flächendesinfektionsmittel	Watter Holding B.V.	2; 3; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
WBK A2	W.B.ChemTech (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WBzid 2510	WBKS Wasserbehandlung & Korrosionsschutz OHG	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WC fix Hygiene Reiniger WC	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC Gel Reiniger mit Chlor Sanitcentro	Química del Centro, S.A.U	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC Spezial Reiniger LA 1	Accuron Biozide GmbH	2; 3; 4	L(+)-Milchsäure
WC-Desinfektionsmittel	EUROTAB OPERATIONS	2; 3	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
WC-Ente® Active Whitening Gel – Citrus	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC-Ente® Active Whitening Gel – Floral Fantasy	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC-Ente® Active Whitening Gel – Fruitopia	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC-Ente® Active Whitening Gel – Green Energy	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC-Ente® Active Whitening Gel – Ice Age	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC-Ente® Active Whitening Gel – Marine	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC-Ente® Active Whitening Gel – Mint Mojito	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WC-Ente® Active Whitening Gel – Pine	SC Johnson Europe Sàrl	2	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Wc-fix Bad & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Bad- & WC Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Bad- & WC Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Wc-fix Bad- & WC Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Bad Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Bad Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Desinfektionsspray	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Hygiene Allzweckreiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Hygiene Allzweckreiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Hygiene Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Hygiene Reiniger WC	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
WC-fix Hygiene Reiniger WC	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
WC-Fix Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
WC-Fix Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Wc-fix Hygiene-Allzweck-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
WC-fix Hygiene-Reiniger WC	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
WC-fix Hygiene-Reiniger-WC	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
WC-Fix Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
WC-Fix Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Wc-fix Küchen Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Küchen-Hygienereiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix Küchen-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Wc-fix WC-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
webco pool chlor liquid	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Webcoclin 410 Plus	BCD Chemie GmbH	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WeBe-clean D	LUNA-IP GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
WECO Clean GSM	ASiRAL Industriereiniger GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WEFIX Insektenschutz-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
WEFIX Insekten-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
WEFIX Mücken- und Zecken-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
WEFIX Mücken-Spray	SanderStrothmann GmbH	19	Icaridin
WEICOGARD®-T 550	Tensid-Chemie GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WEICOGARD-T 600	TENSID-CHEMIE GMBH	6; 11; 12	C(M)IT/MIT (3:1)
WEICOMIL®-AD 6	Tensid-Chemie GmbH	2; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WEICOPER®	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
WEICOPER®-C	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
WEICOPER®-FORTE	Tensid-Chemie GmbH	2; 3; 4	Peressigsäure
weigoman F	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Weissfeinkalk	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
Weissfeinkalk	Kalkwerke Otto Breckweg GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
Weißfeinkalk CalOFin	Kalkwerke H.Oetelshofen GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
Weißfeinkalk CalOFin	Weißfeinkalk CalOFin N75526 Kalkwerke H.Oetelshofen GmbH & Co.KG	2; 3	Kalk
Weißfeinkalk CL 90-Q	Nikolaus Müller	2; 3	Kalk
Weißfeinkalk CL 90-Q	Nikolaus Müller	2; 3	Kalk
Weißkalkhydrat Blütenweiß A	Kalkwerke H. Oetelshofen GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
Weißkalkhydrat Blütenweiß A	Kalkwerke H. Oetelshofen GmbH & Co.KG	2; 3	Kalkhydrat
Weißkalkhydrat CL 90-S	Nikolaus Müller	2; 3	Kalkhydrat
Weißkalkhydrat CL 90-S	Nikolaus Müller	2; 3	Kalkhydrat
Wellness & Spa Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
wellsaclean H Händedesinfektion	wellsamed GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Wepos Grabstein Reiniger	Wepos Chemie GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Wepos Schimmel Entferner chlorfrei	Wepos Chemie GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Wepos Schimmel Entferner chlorhaltig	Wepos Chemie GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Werthness Fliegenschutz	Innopho GmbH	19	Icaridin
Werthness Sensitive	Innopho GmbH	19	Icaridin
Westfalia / Schimmel-Hai	Westfalia Werkzeugcompany GmbH & Co. KG	2; -; -	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
wet wipes High	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
wet wipes High pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
wet wipes Plus	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
wet wipes Plus pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
wet wipes Pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
wet wipes Pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Wet Wipes soft SD wipes 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Wet Wipes soft SD wipes 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Wet&Forget Algae Remover	Wet & Forget GmbH	2; 4	DDAC
WET&FORGET algae remover 5%	Wet & Forget GmbH	2; 4	DDAC
WET&FORGET algae remover 7.5%	Wet & Forget GmbH	2; 4	DDAC
WET&FORGET algae remover READY TO USE	Wet & Forget GmbH	2; 4	DDAC
WET&FORGET RAPID APPLICATION algae remover	Wet & Forget GmbH	2; 4	DDAC
Wetrok SintoClean Ready	Wetrok AG	2; 3; 4	DDAC
whinnyXbay Mach die Fliege Kräuter	Innopha GmbH	19	Icaridin
Whirlpool & Pool Desinfektion	BEULCO GmbH & Co. KS	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Whirlwannen Oberflächen-Desinfektionsreiniger	Hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4	DDAC
Whirlwannen Rohrleitungsdesinfektion	hollu Systemhygiene GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WIBUplus Händedesinfektion sensitiv	WIBU Zentralverwaltungs GmbH	1; 2; 4	Propan-2-ol
WIKAfarm 100	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm 100	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm 20	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm 20	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm 50	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm 50	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
WIKAfarm 50 microfein	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm 50 microfein	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm 50 staubreduziert	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm 50 staubreduziert	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm KSM pH12	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
WIKAfarm KSM pH12	HSB Handel mit Spezialpräparaten für Stallhygiene und Biogasanlagen	2; 3	Calciummagnesiumoxid
Wilckens Yachtline Antifouling selbstpolierend	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
Wilckens Yachtline Hartantifouling	Chugoku Paints BV	21	Dikupferoxid
WILOV JAVEL PARFUMEE EUCALYPTUS	Hydrachim	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Winkler Grünbelagsentferner	Christian Winkler GmbH & Co. KG	2; 4	DDAC
WIP'ANIOS EXCEL	LABORATOIRES ANIOS	2	DDAC
WIPEDES BLUE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
WIPEDES GR	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
WIPEDES WHITE	HYPRED SAS	2; 3; 4	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhendiämin und Natriumpercarbonat
WIPES-1	Hagleitner Hygiene International GmbH	2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Witty Lavalin D	Witty GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Witty's silberne Daisy	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty's Turbo-Daisy S	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Aqua CHC	Witty GmbH & Co. KG	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Aqua Cl	Witty GmbH & Co. KG, Herrenrothstrasse 12-16, Germany	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Aqua D	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Witty-Aqua Fluxx	Witty GmbH & Co. KG	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Aqua Mega	Witty GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Witty-Aqua P	Witty GmbH & Co. KG	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Aqua Pascal	Witty GmbH & Co. KG	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Aqua Rasant	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Aqua RD	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Eco Grün	Witty GmbH & Co. KG	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Express SDR	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Express Ultra	Witty GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
Witty-Famos Aktiv	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Famos C&D	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Famos S Plus	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Famos SD	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Pool Cl comfort	Witty GmbH & Co. KG, Herrenrothstrasse 12-16, Germany	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Pool Cl flüssig	Witty GmbH & Co. KG, Herrenrothstrasse 12-16, Germany	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Pool Clara	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Pool Doscal	Witty GmbH & Co. KG	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Pool Doscal G	Witty GmbH & Co. KG	2; 5	aus Calciumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Pool Pulsar	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Pool Rocky	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Pool Rocky D	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Pool RSD	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Pool Turbo S	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Pool Ultra D	Witty GmbH & Co. KG, Herrenrothstrasse 12-16, Germany	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Witty-Rapid	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Witty's silberne Sandy	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül Clear	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül Des	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül Energy	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül Konz	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül NT	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül P Aktiv	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül P Aktiv Konz	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül P Intensiv	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül P Plus	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül PT	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül PT Aktiv	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül PT Konz	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül Quattro	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Spül Special	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Turbo Daisy S	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-Turbo To Go	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-White Nova	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-WT 10	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-WT C	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Witty-WT Express	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
Wizzard Schimmel Entferner chlorfrei	Wepos Chemie GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Wizzard Schimmel Vernichter	Wepos Chemie GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WKC 2500	Wuttge + Schwarz GmbH	3	Chlorkresol
Wocosan	BurnusHychem GmbH	2	Peressigsäure, hergestellt aus Tetraacetylenhildiamin und Natriumpercarbonat
Wofasteril L spezial	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Wofasteril Premium	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Wofasteril SC super	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Wofasteril SL 100	Kesla	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
Wolsit C&T	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Wolsit C&T Silvergrey	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol
Wolsit EC-100	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol
Wolsit EC-100 P2	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol
Wolsit EC-40	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol
Wolsit EC-40 green	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol
Wolsit EC-40 yellow	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol
Wolsit KD-5	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol
Wolsit SP	BASF Wolman GmbH	2; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Wolsit SP	BASF Wolman GmbH	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Wolsit® SP	BASF Wolman GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
Wolsit-EC100_family	BASF Wolman GmbH	8	Permethrin; Propiconazol
Work & Shine Schimmel Entferner chlorfrei	Wepos Chemie GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
W-POWER CL	Kersia Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WSD 1020	Wasserchemie & Service Dunsing GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WTD 807	Water Team Italien	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WT-Master	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
WT-Master	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
WTP 807	Water Team Italien	6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WTP PAA 0.4	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
WTP PAA 15	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
WTP PAA 5	Water Treatment Products	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
WTP813	Water Team	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
WTR Bleaching liquor	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Bleaching liquor 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlor flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlor flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorbleichlauge	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
WTR Chlorbleichlauge 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorin flüssig	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorin flüssig 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorin lichid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorin lichid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorin liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorin liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorin tekutý	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorin tekutý 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorine liquid	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Chlorine liquid 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Natriumhypochlorit	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Natriumhypochlorit 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Natriumhypochloritlösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Natriumhypochlorit-Lösung	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Natriumhypochloritlösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Natriumhypochlorit-Lösung 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Sodium hypochlorite	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
WTR Natrium hypochlorite 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Natrium hypochlorite solution	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WTR Natrium hypochlorite solution 13%	Steinbach VertriebsgmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Wtty-Spül Extra	Witty GmbH & Co. KG	2; 4	Wasserstoffperoxid
WÜBBELMANN ALKALISCH	ALFONS WÜBBELMANN SERVICE	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Würth Schimmelentferner	Adolf Würth GmbH & Co.KG	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
WUT Microtreat 2200	Jansen GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WUT Microtreat 2400	Jansen GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WUT Microtreat 2800	Jansen GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WUT Microtreat 3600	Jansen GmbH (D)	2; 4; 6; 11; 12; 13	C(M)IT/MIT (3:1)
WW-aktiv- Chlor	Wasserservice Wertheim GmbH	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
XC80102	Baker Hughes Ltd.	6; 11; 12	Glutaraldehyd
XC80105	Baker Hughes Ltd.	6; 11; 12	Glutaraldehyd
X-Cid 150	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
X-Cid EA 50	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
X-Cid LY 50	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
X-Cid TR 50	AEB Deutschland GmbH	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
XCLOU Ameisenmittel	COMPO GmbH / terrasan Haus-+ Gartenbedarf GmbH	18	Cypermethrin
XEN - water	Aquapura Systems GmbH	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
XENair	Aquapura Systems GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
XENsurface	Aquapura Systems GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
XENvet	Aquapura Systems GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
XENwater	Aquapura Systems GmbH	5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Xeron by Watair	Watair GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Xeron by Watair	Watair GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Xeron by Watair skin	Watair GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Xeron by Watair surface	Watair GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Xeron by Watair surface	Watair GmbH	2; 3; 4	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Xeron by Watair water	Watair GmbH	3	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Xeron by Watair water	Watair GmbH	2; 4; 5	aus Hypochlorsäure freigesetztes Aktivchlor
Xerox-G	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Xerox-G	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; D-Fructose
Xerox-T	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Xerox-T	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
XIBU Händedesinfekt	GLESSDOX GmbH & Co. KG	1; 2; 4	Propan-2-ol
XILIX GEL CURATIF FONGI PLUS	BERKEM DEVELOPPEMENT	8	ATMAC/TMAC; Permethrin; Propiconazol
XT5 F	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
XT5 F	Arthur Schopf Hygiene GmbH & CoKG	18	Acetamidrid; Käse
Xyladecor Holzreiniger	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.	2	DDAC
YACHTCARE ANTIFOULING ACTION blau	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
YACHTCARE ANTIFOULING ACTION rot	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
YACHTCARE ANTIFOULING ACTION schwarz	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
YACHTCARE ANTIFOULING ACTION weiss	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
YACHTCARE SP ANTIFOULING black	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
YACHTCARE SP ANTIFOULING blue	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
YACHTCARE SP ANTIFOULING off-white	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
YACHTCARE SP ANTIFOULING red	VossChemie GmbH	21	Dikupferoxid
Zal Perax II	Diversey Europe Operations BV	2; 3; 4; 5	Peressigsäure
ZANZA SPRAY	Activa s.r.l.	18	Piperonylbutoxid (PBO); Transfluthrin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Zardaxx 10	D&C Chemicals	2; 4	DDAC
Zardaxx 10 PLUS	D&C Chemicals	2; 4	DDAC
Zardaxx 30	D&C Chemicals	2; 4	DDAC
Zardaxx 50	D&C Chemicals	2; 4	DDAC
Zasch Alkalisch	CID LINES NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Zeckin	ambratec GmbH	19	Icaridin
Zeckito Babys & Kids Insektenschutz Lotion	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito Babys & Kids Insektenschutz Lotion	JoCos GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Lotion	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Lotion	JoCos GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray Anti- Zecke	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray Anti-Zecke	JoCos GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray Classic 100 ml	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray Classic 100 ml	Jocos GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray Classic 50 ml	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray Classic 50 ml	Jocos GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray Classic XXL 200 ml	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray Classic XXL 200 ml	Jocos GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray pure protect	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray pure protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray ultra protect	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Pumpspray ultra protect	JoCos GmbH	19	Icaridin
Zeckito Insektenschutz Sprayemulsion, alkoholfrei	ATT Drogerievertriebs GmbH	19	Icaridin
Zeckito tropical Insektenschutz Pumpspray	Dirk Rossmann GmbH	19	Icaridin
Zeckito tropical Insektenschutz Pumpspray	JoCos GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte Gel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte Gel	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte 10	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
ZEDAN forte 12	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte 15	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte 20	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte 20	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte Roll On	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
ZEDAN forte Roll On	MM-Cosmetic GmbH	19	Icaridin
Zekol Bad- & WC Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Bad Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Bad-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Desinfektionsspray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Desinfektionsspray	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Desinfektions-Spray	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Allzweckreiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Reiniger	LODA NV	2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Zekol Hygiene Reiniger	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Zekol Hygiene Reiniger Bad	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Reiniger Bad	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
ZEKOL Hygiene Reiniger Bad & WC	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Reiniger Bad & WC	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Reiniger Bad- & WC	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Reiniger Boden & Allzweck	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Reiniger Boden & Allzweck	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Reiniger Küche	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Reiniger-Boden & Allzweck	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zekol Hygiene Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zekol Hygienereiniger Bad	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene-Reiniger Küche	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene-Reiniger-Bad & WC	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Hygiene-Reiniger-Boden & Allzweck	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Zekol Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zekol Hygiene-Spray	Duesberg	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zekol Küchen-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol Schimmel Entferner chlorfrei	Wepos Chemie GmbH	2; 4	Wasserstoffperoxid
Zekol Schimmel Vernichter	Wepos Chemie GmbH	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Zekol Schimmelentferner	W. O. Duesberg	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Zekol Schimmelreiniger	Henkel Global Supply Chain B.V. {future authorization holder}	2; 3; 4	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Zekol WC Hygiene Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol WC-Hygiene Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol WC-Hygienereiniger	Duesberg	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zekol WC-Hygiene-Reiniger	AVT	2; 3	L(+)-Milchsäure
Zeta 3 soft pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zeta 3 soft pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zeta 3 Wipes pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zeta 3 Wipes pro pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zeta 6 Hydra pro	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zeta30+ Desinfektionstücher 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zeta30+ Desinfektionstücher 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zeta30+ Schnelldesinfektion 4.0	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zeta30+ Schnelldesinfektion 4.0 pure	Prisman GmbH	1; 2; 4	Propan-1-ol; Propan-2-ol
Zete 66 med	Zhermack GmbH Deutschland	1; 2; 4	Propan-2-ol
ZG OPTIDES	Düka	2; 3	Kalkhydrat
ZG OPTIDES	Düka	2; 3	Kalkhydrat
ZG OptiDes	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
ZG OptiDes	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
ZG OptiDes angefeuchtet	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
ZG OptiDes angefeuchtet	Lhoist Germany Rheinkalk GmbH	2; 3	Kalkhydrat
Zimpasser Fassaden Reiniger	MTS Schimmelschutzservice	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
Zinsser Mould Killer and Remover	Martin Mathys NV	2; 4	DDAC

Name des Biozidprodukts	Firma	Produktart(en)	Wirkstoff(e)
Zischab	Matecra GmbH	19	Icaridin
ZOOPIPE EXTRA	HYPRED SAS	2; 3; 4; 5	Wasserstoffperoxid
Zwalczanie plesni	Knauf Sp. Z o.o	1; 2; 3; 4; 5	aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor
ZZ PAFF Fliegen und Mucken	ZELNOVA ZELTIA S.A. , Poligono Industrial Torneiros s/n, 36400 O Porrino, PO, Spain.	19	Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen