

Connecting**Chemistry**



FUTTERMITTEL UND AGRARPRODUKTE

Lieferprogramm



Inhaltsverzeichnis

Futtermittel.....	4
Aroma- und appetitanregende Stoffe	4
Probiotika	4
Stabilisatoren, Verdickungs- und Geliermittel	4
Färbende Stoffe.....	7
Harnstoff und seine Derivate.....	7
Konservierungsstoffe, Silierzusatzstoffe, Säuerungsmittel.....	8
Einzelrohstoffe.....	8
Mischungen (GMP+ FSA gesichert).....	8
Mineralstoffverbindungen	9
Funktionale Rohstoffe.....	10
Protein- und Energieträger	10
Spurenelemente	10
Antioxidantien.....	13
Einzelrohstoffe.....	13
Mischungen (GMP+ FSA gesichert).....	13
Vitamine und Provitamine.....	13
Technische Hilfs- und Betriebsmittel für landwirtschaftliche Anwendungen.....	14
Abluftreinigung/Luftwäscherbetrieb.....	14
Biogasanlagen.....	14
Wasserkreisläufe	14
Service-/Betriebsmittel.....	14
Biozide und Hygieneprodukte	14
Trennmittel	14
Produktverzeichnis	15

HINWEIS ZUR AKTUALITÄT

Wir weisen darauf hin, dass wir uns Änderungen vorbehalten und der Stand dieser Übersicht dem Zeitpunkt des Druckes entspricht. Hinsichtlich Verfügbarkeiten, Mindestabnahmemengen und Lieferzeiten gibt es produktbezogene Unterschiede, deshalb setzen Sie sich bitte für gezielte Anfragen mit Ihrem Ansprechpartner bei der Brenntag GmbH in Verbindung.

HINWEIS ZUR QUALITÄTSANGABE

Brenntag GmbH ist für den Handel und die Lagerhaltung von Futtermitteln GMP+-zertifiziert und QS-anerkannt. Die auch durch die Zulieferer entsprechend zertifizierten Produkte sind durch die Qualitätsangabe „GMP+ FSA gesichert“ erkenntlich. Darüber hinaus erhalten die Futtermittelqualitäten ohne GMP+-anerkanntes Zertifikat des Herstellers die Qualitätsangabe „Feed“. Die für den Einsatz in Futtermitteln zugelassenen Produkte, deren Hersteller ausschließlich als Lebensmittel gekennzeichnete Ware verkaufen, erhalten die Qualitätsangabe „Food“.

Futtermittel

Aroma- und appetitanregende Stoffe

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
E 954(iii)	Natriumsaccharinat	Ferkel	Europa	GMP+ FSA gesichert
2b959	Neohesperidin-Dihydrochalcon	Ferkel und Mastschweine, Kälber, Schafe, Fische, Hunde	Europa	GMP+ FSA gesichert
	verschiedene natürliche und synthetische Süßungsmittel auf Anfrage	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
	diverse Aromen auf Anfrage	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
2b16058	Naringin	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
Weanex	Akzeptanzverstärker für Ferkel	Ferkel	Europa	GMP+ FSA gesichert

Probiotika

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
4b1705	Enterococcus faecium NCIMB 10415	Hunde, Jung-hennen, Katzen, Masthühner, Kälber, Ziegenlämmer, Mast- und Legegeflügelarten von geringerer wirtschaftlicher Bedeutung	Europa	GMP+ FSA gesichert

Stabilisatoren, Verdickungs- und Geliermittel

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
E407	Carrageen	Heimtiere und andere nicht lebensmittelproduzierende Tiere	China	Food
E415	Xanthan Gummi	Alle	China	Food
E 461	Methylcellulose	Alle	Europa	Food
E 462	Ethylcellulose	Alle	Europa	Food
E 464	Hydroxypropylmethylcellulose	Alle	Europa	Food
E 466	Carboxymethylcellulose	Alle	Europa	Food
7.8.1	Lignocellulose	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
E460 (ii)	Cellulosepulver	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert





Färbende Stoffe

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
E 120	Karmin	Hunde, Katzen	Europa	Food
E 141	Chlorophyll-Kupfer-Komplex	Alle	Europa	Food
E 150b, c, d	Zuckerkulör	Alle	Europa	Food
E 153	Kohlenschwarz (Pflanzenkohle)	Zierfische	Europa	Food
3a160(a)	Beta-Carotin	Kanarienvögel	Europa	GMP+ FSA gesichert, Food
E 160b	Bixin	Hund, Katze	Europa	Food
E 160c	Capsanthin	Geflügel	Europa	Food
E 160e	Beta-Apo-8'-Carotinal	Geflügel	Europa	Food
E 160f	Carotinsäureethylester	Geflügel	Europa	GMP+ FSA gesichert
E 161b	Lutein	Geflügel	Europa	Food
E 171	Titandioxid (anatase & rutile Struktur)	Alle	Europa	Food
00514-DE	Spirulina (Feed Material Register)	Alle	Europa	Food
2a161g	Canthaxanthin	Legegeflügel und Junggeflügel für Legezwecke, Masthühner und Mastgeflügelarten von geringerer wirtschaftlicher Bedeutung, Zierfische und -vögel, Hennen für die Aufzucht von Ziervögeln	Europa	GMP+ FSA gesichert
2a161j	Astaxanthin	Fische, Crustaceae, Zierfische	Europa	GMP+ FSA gesichert
	Weitere natürliche Farbstoffe auf Anfrage			Food

Harnstoff und seine Derivate

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
3d1	Harnstoff	Wiederkäuer mit voll entwickeltem Pansen	Europa	GMP+ FSA gesichert

Konservierungsstoffe, Silierzusatzstoffe, Säuerungsmittel

Einzelrohstoffe

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
E 200	Sorbinsäure	Alle	Europa, China	GMP+ FSA gesichert
E 202	Kaliumsorbat	Alle	Europa, China	GMP+ FSA gesichert
E 236, 1k236	Ameisensäure 85 %	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
E 236, 1k236	Ameisensäure 73 %	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
E 238	Calciumformiat	Alle	China	GMP+ FSA gesichert
E 270	Milchsäure 80 %	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
E 280, 1k280	Propionsäure 99,5 %	Alle	Europa, USA	GMP+ FSA gesichert
E 327	Calciumlaktat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
E 330	Citronensäure monohydrat Citronensäure anhydrat	Alle	Europa, China	GMP+ FSA gesichert
11.5.3	Kaliumcarbonat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
1a338	Orthophosphorsäure 75 %	Alle	Europa, China	GMP+ FSA gesichert

Mischungen (GMP+ FSA gesichert)

PRODUKTNAME	BESTANDTEILE	ANWENDUNG
Neubacid Premium Dry	Ameisensäure, Milchsäure	Säuerungsmittel: Schweine, Geflügel
Neubacid Premium Dry NC	Calciumformiat, Calciumlaktat, Citronensäure	Säuerungsmittel: Schweine, Geflügel
Neubacid SAL Liquid	Ameisensäure, Ammoniumformiat, Propionsäure	Konservierungsmittel: Geflügelmischfuttermittel, Futtermittelrohstoffe
Neubacid SAL Dry	Ameisensäure, Propionsäure	Konservierungsmittel: Geflügelmischfuttermittel, Futtermittelrohstoffe
Neubacid Mould Liquid	Propionsäure, Ammoniumpropionat, Essigsäure, Kaliumsorbat	Konservierungsmittel: Mischfuttermittel, Futtermittelrohstoffe
Neubacid Mould Dry	Propionsäure, Essigsäure, Benzoessäure, Kaliumsorbat	Konservierungsmittel: Mischfuttermittel, Futtermittelrohstoffe
Neubacid SM Liquid	Ameisensäure, Propionsäure, Ammoniumformiat, Milchsäure	Konservierungsmittel: Tränkwasserhygiene
Neubacid DW-P Liquid	Ameisensäure, Propionsäure, Ammoniumformiat, Milchsäure	Säuerungsmittel und Stabilisator: Flüssigfutter für Schweine
Weitere Konservierungsstoffe sowie Mischungen auf Anfrage		

Mineralstoffverbindungen

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
	Calciumverbindungen auf Anfrage	Alle	Europa	Feed/Food
	Magnesiumverbindungen auf Anfrage	Alle	Europa	Feed/Food
11.3.1	Dicalciumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.3	Monocalciumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.4	Tricalciumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.8	Magnesiumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.10	Mononatriumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.11	Dinatriumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.12	Trinatriumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.13	Natriumpyrophosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.14	Monokaliumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.15	Dikaliumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.19	Natriumtripolyphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.27	Dinatriumdihydrogendiphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.28	Trinatriumdiphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.30	Trikaliumphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.31	Tetrakaliumdiphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.3.32	Pentakaliumtriphosphat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
	Mischung aus Natriumdi- und -triphosphaten	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
11.4.1	Natriumchlorid	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
	Weitere Natriumverbindungen auf Anfrage	Alle	Europa	Feed/Food
11.5.1	Kaliumchlorid	Alle	Europa, Asien	GMP+ FSA gesichert
	Weitere Kaliumverbindungen auf Anfrage	Alle		Feed/Food

Funktionale Rohstoffe

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
BioFlavex	Natürlicher Citrus-Extrakt	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
Neubacid Soft+ TMR liquid	Mischung organischer Säuren	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
Aloapur	Na-Salze des Laktylates	Ferkel, Hühner, Mastschweine	Europa	GMP+

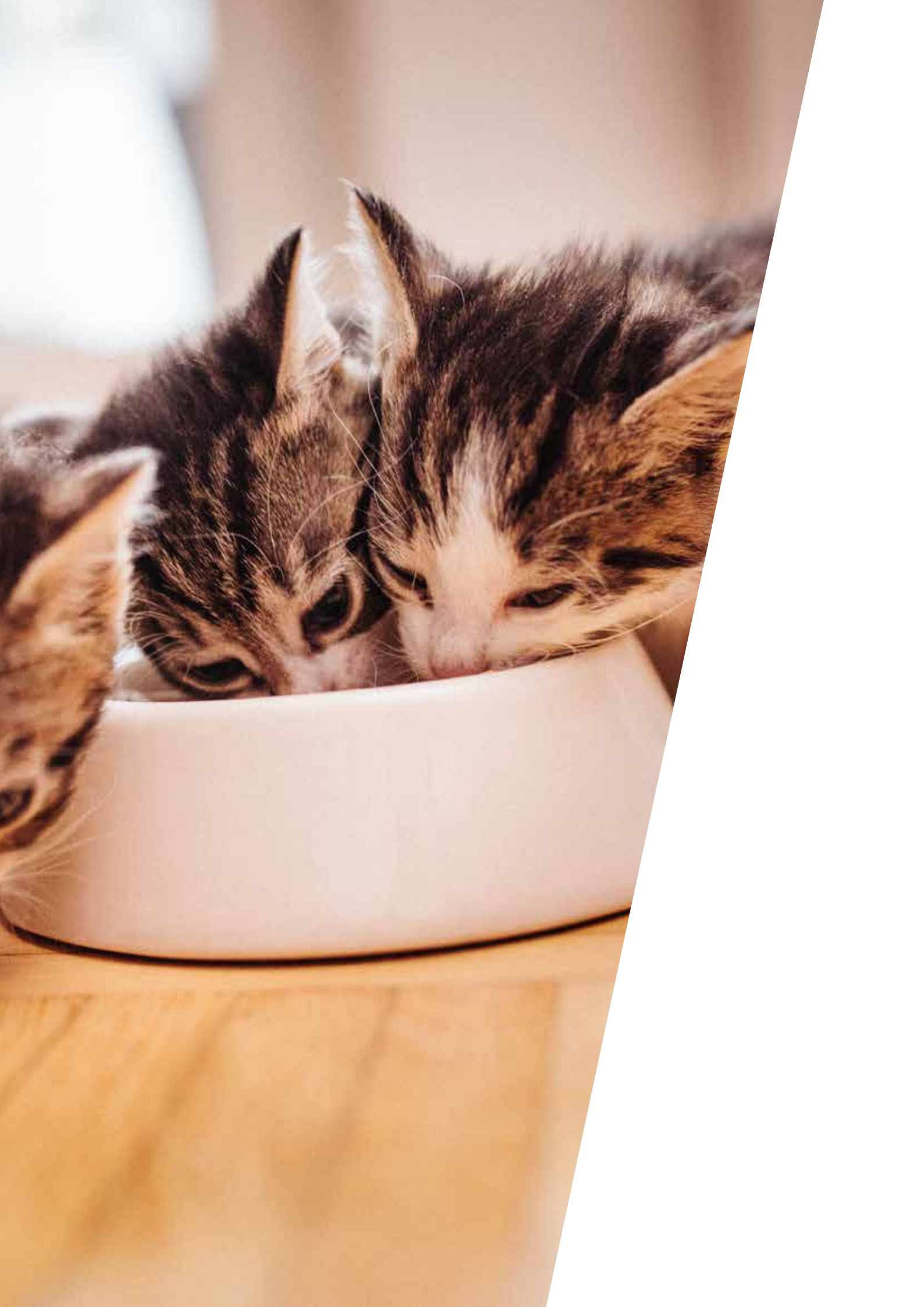
Protein- und Energieträger

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
13.8.2	Glycerin (flüssig) 80 %, 86,5 %, 99,5 % Glycerin (Pulver)	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
13.11.1	Propylenglycol flüssig Propylenglycol Pulver	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
	Weitere Proteinquellen auf Anfrage	Alle		Feed/Food

Spurenelemente

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
3b302	Cobaltcarbonat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
3b202	Calciumjodat	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
3b801	Natriumselenit	Alle	Europa	GMP+ FSA gesichert
	Weitere Spurenelemente auf Anfrage			





Antioxidantien

Einzelrohstoffe

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
1b301	Natriumascorbat		China	Food
3a300	Ascorbinsäure		China	GMP+ FSA gesichert

Mischungen (GMP+ FSA gesichert)

PRODUKTNAME	URSPRUNG	ANWENDUNG
Neubox Pet Liquid	synthetisch	Antioxidationsmittel: Fette, Öle, Petfood, Futtermittelrohstoffe
Neubox Pet Dry	synthetisch	Antioxidationsmittel: Vormischung, Petfood
Oxabiol Liquid & Dry	Tocopherole (natürlich)	Antioxidationsmittel: Vormischung, Petfood

Weitere Mischungen aus Antioxidantien auf Anfrage.

Vitamine und Provitamine

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	TIERART	URSPRUNG	QUALITÄT
3a672a	Vitamin A	Alle Tierarten	Schweiz	GMP+ FSA gesichert
3a821	Vitamin B1	Alle	Deutschland	GMP+ FSA gesichert
	Vitamin B2	Alle	Deutschland	GMP+ FSA gesichert
3a831	Vitamin B6	Alle	China	GMP+ FSA gesichert
	Vitamin B12	Alle	Frankreich	GMP+ FSA gesichert
3a300	Vitamin C, L-Ascorbinsäure u.a.	Alle	Frankreich, Großbritannien	GMP+ FSA gesichert
3a314	Niacin	Alle	Schweiz	GMP+ FSA gesichert
3a316	Folsäure	Alle	Frankreich, China	GMP+ FSA gesichert
	Biotin	Alle	Frankreich	GMP+ FSA gesichert
3a160(a)	Beta-Carotin	Alle	Frankreich	GMP+ FSA gesichert
E 671	Vitamin D ₃	Alle	Frankreich, USA	GMP+ FSA gesichert
3a370	Taurin	Alle	China	Food
3a700	Vitamin E	Alle	Schweiz, Frankreich, USA	GMP+ FSA gesichert

Technische Hilfs- und Betriebsmittel für landwirtschaftliche Anwendungen

ABLUF TREINIGUNG/LUFTWÄSCHERBETRIEB

Clorius2 (Chlordioxid-Lösung, stabil)
Entschäumer (biologisch abbaubar)
Harnstoff
Natronlauge
Natriumbicarbonat
Schwefelsäure

BIOGASANLAGEN

Ätznatron in Prills
Aktivkohle
Eisenhydroxid, fest
Eisen-II- oder Eisen III-Chloridlösungen, flüssig
Entschäumer (biologisch abbaubar)
Harnstoff
Natriumbicarbonat
Rohglycerin
Säuren und Laugen, flüssig
Schwefelsäure

WASSERKREISLÄUFE

Clorius2 (Chlordioxid-Lösung, stabil)
Chlorbleichlauge (Natriumhypochloritlösung)
Frostschutzmittel
Korrosionsschutzmittel (Inhibitoren)
Natriumbicarbonat
Natronlauge (Natriumhydroxidlösung)
pH-Stabilisatoren
Salztabletten
Trinkwasserdesinfektion
Wärmeträgerflüssigkeiten

SERVICE-/BETRIEBSMITTEL

Aufsaug-/Bindemittel für Chemikalien und Öl, Streumittel
Reinigungs- und Desinfektionsmittel
Chlorbleichlauge (Natriumhypochloritlösung)
Formalin (Formaldehydlösung)
Essigsäure
Natronlauge (Natriumhydroxidlösung)
Natriumbicarbonat
Magnesiumchlorid
Peressigsäure
Salpetersäure
Salztabletten
Salzsäure
Schwefelsäure
Streusalz/Gewerbesalze
Wasserstoffperoxid
Zitronensäure

BIOZIDE UND HYGIENEPRODUKTE

Clorius2
Rewocid WK30
Sanilac
Schwefelsäure

TRENNMITTEL

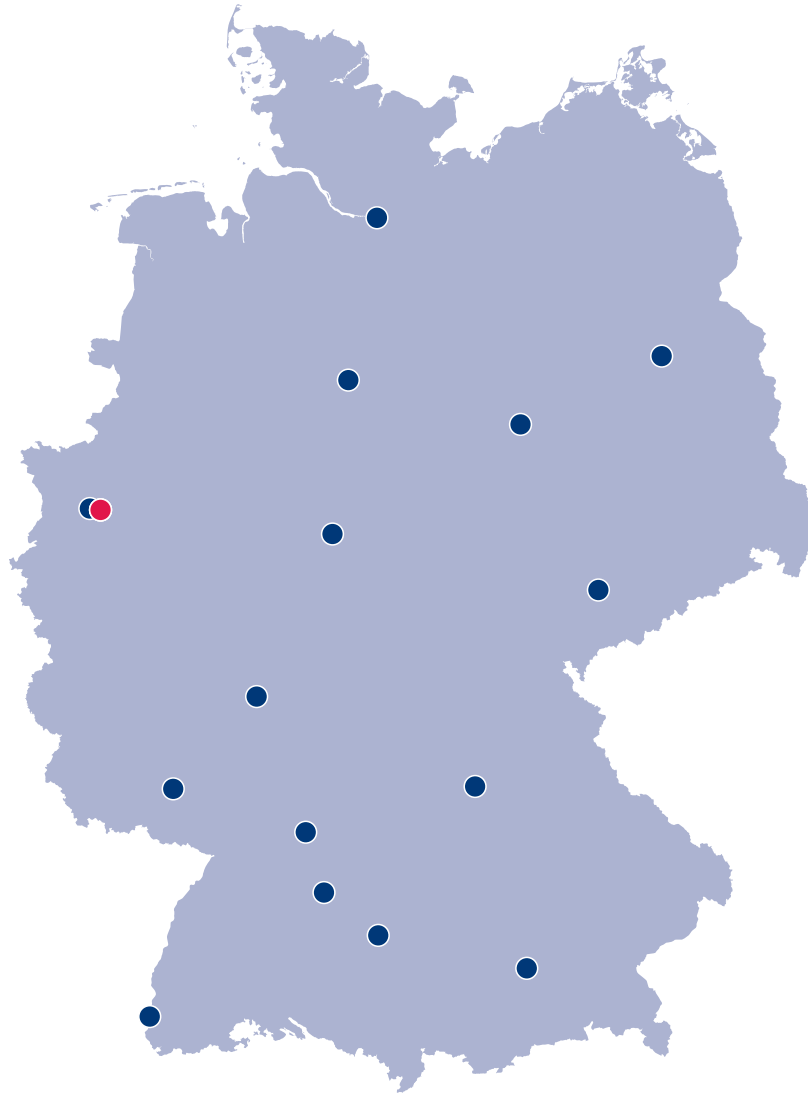
Trennöle
Trennfette



Produktverzeichnis

Abluftreinigung	14	Kaliumphosphat	9	Streusalz	14
Aktivkohle	14	Kaliumsorbit	8	Säuerungsmittel	8
Akzeptanzverstärker für Ferkel	4	Karmin	7	Säuren	14
Ameisensäure.....	8	Kohlenschwarz (Pflanzenkohle)	7	Taurin	13
Ammoniumformiat	8	Konservierungsstoffe	8	Tetrakaliumdiphosphat	9
Ammoniumpropionat	8	Korrosionsschutzmittel	14	Titandioxid	7
Antioxidantien	13	L-Ascorbinsäure	13	Trennfette	14
Aroma- und appetitanregende		Laugen	14	Trennmittel	14
Ascorbinsäure	13	Lignocellulose	4	Trennöle	14
Astaxanthin	7	Luftwäscherbetrieb	14	Tricalciumphosphat	9
Aufsaug-/Bindemittel für		Lutein	7	Trikaliumphosphat	9
Chemikalien und Öl	14	Magnesiumchlorid	14	Trinatriumdiphosphat	9
Benzoesäure	8	Magnesiumphosphat	9	Trinatriumphosphat	9
Beta-Apo-8'-Carotina	7	Methylcellulose	4	Tränkwasserdesinfektion	14
Beta-Carotin	7, 13	Milchsäure	8	Verdickungsmittel	4
Betriebsmittel	14	Mineralstoffverbindungen	9	Vitamin A	13
Biogasanlagen	14	Mischungen	8, 13	Vitamin B1	13
Biotin	13	Mischung organischer Säuren	10	Vitamin B12	13
Biozide	14	Na-Salze des Laktulates.....	10	Vitamin B2	13
Bixin	7	Naringin	4	Vitamin B6	13
Calciumformiat	8	Natriumascorbat	13	Vitamin C	13
Calciumjodat	10	Natriumbicarbonat	14	Vitamin D3	13
Calciumlaktat	8	Natriumchlorid	9	Vitamin E	13
Calciumphosphat	9	Natriumdihydrogendiphosphat	9	Vitamine	13
Canthaxanthin	7	Natriumphosphat	9	Wasserkreisläufe	14
Capsanthin	7	Natriumpyrophosphat	9	Wasserstoffperoxid	14
Carboxymethylcellulose	4	Natriumsaccharinat	4	Wärmeträgerflüssigkeiten	14
Carotinsäureethylester	7	Natriumselenit	10	Xanthan Gummi	4
Carrageen	4	Natriumtripolyphosphat	9	Zinkglycinat	10
Cellulosepulver	4	Natronlauge	14	Zitronensäure	14
Chlorbleichlauge	14	Neohesperidin-Dihydrochalkon	4	Zuckerkulör	7
Chlorophyll-Kupfer-Komplex	7	Niacin	13	Ätznatron in Prills	14
Citronensäure	8	Orthophosphorsäure 75 %	8		
Citrus-Extrakt.....	10	Pentakaliumtriphosphat	9		
Clorius2 (Chlordioxid-Lösung)	14	Peressigsäure	14		
Cobaltcarbonat	10	pH-Stabilisatoren	14		
Desinfektionsmittel	14	Probiotika	4		
Eisen-Chloridlösungen	14	Propionsäure	8		
Eisenhydroxid	14	Propylenglycol	10		
Energieträger	10	Proteinträger	10		
Enterococcus faecium	4	Provitamine	13		
Entschäumer	14	Reinigungsmittel	14		
Essigsäure	8, 14	Rewocid WK30	14		
Ethylcellulose	4	Rohglycerin	14		
Folsäure	13	Salpetersäure	14		
Formalin (Formaldehydlösung)	14	Salzsäure	14		
Frostschutzmittel	14	Salztabletten	14		
Funktionale Rohstoffe	10	Sanilac	14		
Färbende Stoffe	7	Schwefelsäure	14		
Geliermittel	4	Servicemittel	14		
Gewerbesalze	14	Silierzusatzstoffe	8		
Glycerin	10	Sorbinsäure	8		
Harnstoff und seine Derivate	7	Spirulina	7		
Hydroxypropylmethylcellulose	4	Spurenelemente	10		
Hygieneprodukte	14	Stabilisatoren	4		
Kaliumcarbonat	8	Stoffe	4		
Kaliumchlorid	9	Streumittel	14		

Unsere Standorte



Kontakt

Brenntag GmbH
Animal Nutrition
Messeallee 11
45131 Essen
Telefon: +49 201 6496-3333
animalnutrition@brenntag.de

Business Development Manager
Animal Nutrition Nord
Dr. Daniela Obels
Mobil: +49 173 162 7050
daniela.obels@brenntag.de

Business Development Manager
Animal Nutrition Süd
Germaine Korten
Mobil: +49 172 532 6937
germaine.korten@brenntag.de