

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Accurattin Granulat	DE-2013-MA-14-00021-aa	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Accurattin Paste	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender	-
Accurattin Paste	DE-2013-MA-14-00020-aa	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
AGROBLOCK BD-5	DE-2014-MA-14-00025	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Wachsblokköder zur Anwendung in und um Gebäude, in Transportmitteln, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
AGROBLOCK BRODI-5	DE-2014-MA-14-00032	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
AGRORAT BD-5	DE-2014-MA-14-00024	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
AGRORAT BRODI-5	DE-0014550-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut).
AgroTop RatEx	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Dieses Produkt darf noch bis zum 05.08.2015 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 06.02.2016 verwendet werden.	-
AGROTOP RATEX	DE-2013-MA-14-00018-ag	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
AgroTop RatEx	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Agrotop RatEx S	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Alpha P	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender	-
Alpha P	DE-2013-MA-14-00020-ac	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Alpha Paste	DE-0015430-14	Chloralose	06.10.2026	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch Berufsmäßige Verwender mit Sachkunde oder sachkundige Verwender.	H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
ALPHA PASTE 4%	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Alpharatan Mice Super Disk	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender	-
Alpharatan Mice Super Disk	DE-2013-MA-14-00020-ab	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Alpharatan Mice Super Granule	DE-0002238-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Alpharatan Mice Super Granule	DE-2013-MA-14-00021-ab	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Alpharatan-BF-Fraßgel	DE-2013-BPF-14-00002-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Alpharatan-BF-rodentblock	DE-2013-BPF-14-00003-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
alpharatan-Fraß-Gel	DE-2012-A-14-00001-ab	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
alpharatan-grain-classic	DE-2013-A-14-00012-ad	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
alpharatan-grain-special	DE-2013-A-14-00013-ab	Warfarin	31.01.2017	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
alpharatan-MOUSE-disk-novel	DE-2012-A-14-00004-ac	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
alpharatan-MOUSE-granule-novel	DE-2011-A-14-00001-ab	Difenacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse, in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Hausratten sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
alpharatan-RAT-classic	DE-2013-A-14-00006-ab oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
alpharatan-RAT-disk	DE-2013-A-14-00006-ac oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
alpharatan-RAT-disk	DE-2013-A-14-00008-ab oder DE-0012424-01-0002-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
alpharatan-RAT-granule	DE-2013-A-14-00011-ab	Warfarin	31.01.2017	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
alpharatan-RatPack	DE-2012-A-14-00004-ad	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
alpharatan-RAT-SUPERdisk	DE-2012-A-14-00004-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
alpharatan-RodEnd	DE-2011-A-14-00001-ac	Difenacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse, in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Hausratten sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
alpharatan-Rodentblock	DE-0012394-01-0001-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
alpharatan-Rodentblock	DE-2012-A-14-00012-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
alpharatan-RODENT-granule	DE-2013-A-14-00007-ae	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
alpharatan-RodentKiller	DE-2012-A-14-00009-ab	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
alpharatan-SEWER-disk	DE-2013-A-14-00009-ab oder DE-0012424-01-0003-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
alpharatan-ufo	DE-2013-A-14-00010-ab oder DE-0012424-01-0004-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
AMB PELLETKÖDER DIFE	DE-2012-MA-14-00009-ac	Difenacoum	31.08.2020	Pellets zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
Anro's Kornköder	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Arvalin® PHOS	DE-2013-A-14-00001	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.
Bayer Garten Ratten und Mäuse Getreideköder Plus	DE-2014-MA-14-00015	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Kornköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im Außenbereich (offenes Gelände) sowie gegen Hausmäuse und Feldmäuse in und um Gebäude und im Außenbereich (offenes Gelände).	-
Bayer Mäuse-Köderbox	DE-2014-A-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Bayer Mäuse-Köderpellets	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Bayer Mäuse-Köderbox	DE-2012-MA-14-00026-ab	Difenacoum	15.08.2016	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen die Wanderratte in der Kanalisation.	-
Bayer Racumin Mäuse Köder	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Bayer Racumin Ratten & Mäuse Portionsköder	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Bayer Ratten und Mäuse Getreideköder	DE-2013-MA-14-00016	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder für die Verwendung in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten, sowie auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie für die Verwendung in und um Gebäude durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse und Wanderratten.	-
Bayer Ratten- und Mäuse- Getreideköder Plus	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Bayer Ratten- und Mäuse- Köderpellets	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Bayer Ratten- und Mäuse-Trockenköder Mono	DE-2012-MA-14-00025-ac	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
BEG Köderpaste Blau	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
BEG Köderpaste Rot	DE-2013-MA-14-00013aj	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Bergo Rattentod	DE-2012-A-14-00008-aa	Difenacoum	31.08.2020	Granulatköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Hausratten und um Gebäude und im offenen Gelände sowie gegen Wanderratten in und um Gebäude, in offenem Gelände auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
Bertram Brodifacoum Pastenköder	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Bertram Festköder Difenacoum	DE-2012-MA-14-00022-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie durch berufsmäßige und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten in der Kanalisation.	-
Bertram Frischköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00006-an	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Bertram Pastenköder Brodifacoum	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Bertram Pastenköder Difenacoum	DE-2012-MA-14-00021-ac	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
BestFarm Haferflocken-Mix-Köder	DE-2012-A-14-00008	Difenacoum	31.08.2020	Granulatköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Hausratten und um Gebäude und im offenen Gelände sowie gegen Wanderratten in und um Gebäude, in offenem Gelände auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
BestFarm Köder Paste Ratten/Mäuse Brodifacoum	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
BestFarm Ratten/Mäuse Fertigköder Pellets Brodifacoum	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
BestFarm Ratten/Mäuse Haferflockenköder Brodifacoum	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Dieses Produkt darf noch bis zum 05.08.2015 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 06.02.2016 verwendet werden.	-
BestFarm Ratten/Mäuse Haferflockenköder Brodifacoum	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Betaratan Alphotop	DE-0011801-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Anwender	H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung
Betram Festköder Bromadiolon	DE-2014-MA-14-00026	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
BF Paste	DE-0012712-14	Brodifacoum	27.01.2019	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Black Pearl Getreide	DE-0002238-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Black Pearl Getreide	DE-2013-MA-14-00021	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Black Pearl Pasta	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender	-
Black Pearl Pasta	DE-2013-MA-14-00020	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Blockköder Brodifacoum	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
BONIRAT BLÖCKE	DE-2012-MA-14-00011	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
BONIRAT KORN	DE-2012-MA-14-00010	Difenacoum	31.08.2020	Kornköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
Bonirat Pasta	DE-2012-MA-14-00008	Difenacoum	31.08.2020	Auslegefertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
BONIRAT PELLET	DE-2012-MA-14-00009	Difenacoum	31.08.2020	Pellets zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
BRAECO MAUS & RATTENKÖDER	DE-2013-MA-14-00018-ai	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Brod-END	DE-2013-BPF-14-00003-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
BrodiCereals	DE-2013-MA-14-00030	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wander- und Hausratten.	-
Brodifacoum Paste	DE-2014-MA-14-00010	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
Brodipads	DE-0004701-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Brodipads	DE-2014-MA-14-00017	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Brodirat Haferflockenköder	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Brodirat Weizenköder	DE-2014-A-14-00003	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Brodirat® Formköder	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Brodirat® Getreidemischköder	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Brodirat® Pastenköder	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Brodirat® Pelletköder	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Broditec Gel-50	DE-0005121-14	Brodifacoum	18.11.2020	Gebrauchsfertiger Gelköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut) bei längerer oder wiederholter Exposition.
Broditop Blöcke	DE-0011491-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten und zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Broditop Gel	DE-0005121-14	Brodifacoum	18.11.2020	Gebrauchsfertiger Gelköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut) bei längerer oder wiederholter Exposition.
Broditop Korn	DE-0010460-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Broditop Pasta	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Broditop Pellet	DE-0011004-14	Brodifacoum	31.08.20.20	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Brody Paste	DE-0010939-14	Brodifacoum	30.06.2018	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum und Außenbereich in Köderstationen gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D - Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373 - Kann die Organe schädigen (Blut) bei längerer oder wiederholter Exposition (Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, das diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht).
Brody Wax Block	DE-2014-MA-14-00043	Brodifacoum	31.01.2017	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
BROMA C	DE-2013-MA-14-00004-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (in Köderboxen) sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
BromaBlock	DE-2014-MA-14-00004	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher) sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
BromaCereal	DE-2014-MA-14-00003	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher).	-
Bromard	DE-2014-MA-14-00013	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
Bromatrol Bait Blocks	DE-2014-MA-14-00036	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten, sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Bromatrol Rat Blocks	DE-2014-MA-14-00036	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten, sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
BROMOL - Köderpaste	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
BROMOL Fertigmöder-Pellets	DE-2013-A-14-00003-ac	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude, in der Kanalisation, im offenen Gelände (Rattenlöcher) und auf Mülldeponien gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Hausratten durch berufsmäßige und / oder sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
BROMOL Haferflocken-Köder	DE-2012-A-14-00008-ac	Difenacoum	31.08.2020	Granulatköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Hausratten und um Gebäude und im offenen Gelände sowie gegen Wanderratten in und um Gebäude, in offenem Gelände auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
BROMOL Köderwürfel	DE-2014-A-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände (Rattenlöcher), auf Mülldeponien und in der Kanalisation sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Bromotop Paste	DE-2014-MA-14-00030	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände (kein direktes Einbringen in die Erde, z. B. Ratten- und Mäuselöcher) und auf Mülldeponien (kein direktes Einbringen in die Erde, z. B. Ratten- und Mäuselöcher) gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Bropasta	DE-2014-MA-14-00017	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Brumolin F Rattenring	DE-2012-A-14-00005-ad	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
Brumolin F Rattenring	DE-2012-A-14-00005-ae	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
Brumolin Forte	DE-2011-MA-14-00005	Difethialon	31.08.2020	Gebrauchsfertiges, schüttfähiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Brumolin Forte	DE-2011-MA-14-00005-aa	Difethialon	31.08.2020	Gebrauchsfertiges, schüttfähiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Brumolin Ultra	DE-2011-MA-14-00005-ab	Difethialon	31.08.2020	Gebrauchsfertiges, schüttfähiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Brumolin Ultra F Getreideköder	DE-2011-MA-14-00005-ae	Difethialon	31.08.2020	Gebrauchsfertiges, schüttfähiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Brumolin Ultra F Getreideköder	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Brumolin Ultra F Ratten & Mäuse Köder	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Calgonit Pastenköder	DE-2012-MA-14-00021-ad	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
Calgonit Pastenköder	DE-2013-MA-14-00013-ai	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
calgonit sterilid Ratten-Ex B	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Dieses Produkt darf noch bis zum 05.08.2015 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 06.02.2016 verwendet werden.	-
calgonit sterilid Ratten-Ex B	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
calgonit sterilid Ratten-Ex Gel-Bag	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Calgonit Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00026	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
Calgonit Wax Blocks	DE-2012-MA-14-00022-ac	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie durch berufsmäßige und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten in der Kanalisation.	-
Calgonit Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011-ak	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Celaflor Mäuse-Getreideköder	DE-0002238-0002-14	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Celaflor Mäuse-Getreideköder	DE-2013-A-14-00014-aa	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Celaflor Mäuse-Portionsköder	DE-0002390-0002-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender	-
Celaflor Mäuse-Portionsköder	DE-2013-A-14-00015-aa	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
celaflor rattolin Getreideköder	DE-2014-MA-14-00015	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Kornköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im Außenbereich (offenes Gelände) sowie gegen Hausmäuse und Feldmäuse in und um Gebäude und im Außenbereich (offenes Gelände).	-
Celaflor Rattolin Köderblöcke	DE-2011-MA-14-00007-aa	Difenacoum	31.08.2020	Block-Köder zur Anwendung in und um Gebäude, auf Mülldeponien und auf Freiflächen gegen Hausmäuse, Ratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Celaflor Rattolin Mäuse Portionsköder	DE-2013-MA-14-00015	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder für die Verwendung im Innenraum durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse, sowie für die Verwendung im Innenraum durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse.	-
Celaflor Rattolin Portionsköder	DE-2011-MA-14-00008-aa	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pasten-Köder zur Anwendung in und um Gebäude, auf Mülldeponien und auf Freiflächen gegen Hausratten, Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Celaflor Rattolin Ratten und Mäuse Getreideköder	DE-2013-MA-14-00016	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder für die Verwendung in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten, sowie auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie für die Verwendung in und um Gebäude durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse und Wanderratten.	-
Celaflor Rattolin Ratten und Mäuse Köderblöcke	DE-2013-MA-14-00014	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder für die Verwendung in und um Gebäude und im Außenbereich durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten, sowie für die Verwendung in der Kanalisation, auf Mülldeponien und im Außenbereich durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, sowie für die Verwendung in und um Gebäude durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
CELAFLOR WÜHLMAUS PORTIONSKÖDER ARREX	DE-2014-MA-14-00016	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im Außenbereich (offenes Gelände) und gegen Hausmäuse und Feldmäuse in und um Gebäude und im Außenbereich (offenes Gelände) sowie durch nichtberufsmäßige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Wanderratten, Hausmäuse und Feldmäuse in und um Gebäude.	-
COMPO Cumarax Mäuse-Korn	DE-2014-A-14-00003	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
COMPO Mäuseköder Cumarax	DE-2013-A-14-00007-ak	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
COMPO Ratten- und Mäuse-Köder	DE-2012-MA-14-00025-aa	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Compo Ratten- und Mäuse-Köder Cumarax	DE-0010460-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
COMPO Ratten- und Mäuse-Köder Cumarax	DE-2012-MA-14-00025-ab	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
COMPO Ratten- und Mäuse-Köder Cumarax	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
COMPO Ratten- und Mäuse-Köderblock	DE-2012-MA-14-00026-ac	Difenacoum	15.08.2016	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen die Wanderratte in der Kanalisation.	-
Compo Ratten- und Mäuse-Köderblock Cumarax	DE-0011491-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten und zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
COMPO Ratten- und Mäuse-Köderblock Cumarax	DE-2012-MA-14-00026-aa	Difenacoum	15.08.2016	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen die Wanderratte in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
COMPO Ratten-Köder Cumarax	DE-2013-A-14-00012-ak	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
COMPO Ratten-Köderblock Cumarax	DE-2013-A-14-00006-ah oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
COMPO Ratten-Powerköder Cumarax	DE-0010882-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmaus, Wander- und Hausratte durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
COMPO Wühlmaus-Köder Cumatan	DE-2013-A-14-00007-ab	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CONTRAX-CL BLOCK	DE-2013-MA-14-00014	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder für die Verwendung in und um Gebäude und im Außenbereich durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten, sowie für die Verwendung in der Kanalisation, auf Mülldeponien und im Außenbereich durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, sowie für die Verwendung in und um Gebäude durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Contrax-D Block	DE-2011-MA-14-00002-aa	Difethialon	31.08.2020	Block-Köder zur Anwendung in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. CLP: H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Contrax-D Köder	DE-2011-MA-14-00004-aa	Difethialon	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Contrax-Top bloc	DE-2014-MA-14-00014	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien, in der Kanalisation und im Außenbereich (offenes Gelände), gegen Hausratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im Außenbereich (offenes Gelände) sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude und im Außenbereich (offenes Gelände).	-
Control	DE-2014-MA-14-00003	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher).	-
Control Bar	DE-2014-MA-14-00006	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratte und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher).	-
Control Bloc	DE-2014-MA-14-00004	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher) sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Control Pasta	DE-2014-MA-14-00005	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratte und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher).	-
COUMARAT Block	DE-2012-A-14-00005-ai	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
COUMARAT Formköder	DE-2012-A-14-00007-ac	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
COUMARAT Getreidemischköder	DE-2012-A-14-00006-ao	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
COUMARAT Getreideriegel	DE-2012-A-14-00007-ad	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
COUMARAT Haferflockenköder	DE-2012-A-14-00006-ap	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
COUMARAT Wachstiegel	DE-2012-A-14-00005-aj	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
Curattin Alphafit	DE-0011802-14	Chloralose	27.10.2016	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht-berufsmäßige Verwender. Gemäß Artikel 52 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (Biozid-VO) gelten für die Umsetzung der Bestimmungen eine Frist für die Bereitstellung auf dem Markt bis zum 19.04.2017 sowie eine Frist für die Verwendung bis zum 16.10.2017.	H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung
CURATTIN-BF-Festköder	DE-2013-BPF-14-00003-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
CURATTIN-BF-Nagerpaste	DE-2013-BPF-14-00002-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
CURATTIN-Granulat	DE-2013-A-14-00012	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Granulat	DE-2013-A-14-00012-aa	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Kanal-Diskus	DE-2013-A-14-00009 oder DE-0012424-01-0003-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Kanal-Diskus	DE-2013-A-14-00009-aa oder DE-0012424-01-0003-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Kanal-Köder	DE-2013-A-14-00010 oder DE-0012424-01-0004-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Kanal-Köder	DE-2013-A-14-00010-aa oder DE-0012424-01-0004-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
CURATTIN-Mastergranulat	DE-2013-A-14-00007	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Mastergranulat	DE-2013-A-14-00007-aa	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Rattenköder	DE-2013-A-14-00008 oder DE-0012424-01-0002-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Rattenköder	DE-2013-A-14-00008-aa oder DE-0012424-01-0002-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Rattenscheiben	DE-2013-A-14-00006 oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
CURATTIN-Rattenscheiben	DE-2013-A-14-00006-aa oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Schüttköder	DE-2013-A-14-00011	Warfarin	31.01.2017	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Schüttköder	DE-2013-A-14-00011-aa	Warfarin	31.01.2017	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Universalgranulat	DE-2013-A-14-00013	Warfarin	31.01.2017	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
CURATTIN-Universalgranulat	DE-2013-A-14-00013-aa	Warfarin	31.01.2017	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Delu Rattenköder	DE-2013-A-14-00012-ah	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Desintec BrodEx Haferflockenköder	DE-2013-MA-14-00030	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wander- und Hausratten.	-
DESINTEC Brodex Paste	DE-0004701-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
DESINTEC MegalEx Pastenköder	DE-2013-MA-14-00025	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender und sachkundige Verwender in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Desintec RodEx Getreideköder	DE-2011-MA-14-00005-ad	Difethialon	31.08.2020	Gebrauchsfertiges, schüttlähiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Desintec RodEx Getreideköder Forte	DE-2011-MA-14-00004-ab	Difethialon	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Desintec RodEx Haferflocken	DE-2012-MA-14-00001-ac	Difenacoum	31.08.2020	Schüttlähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-
Desintec RodEx Paste	DE-2011-MA-14-00006-ae	Difethialon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Desintec RodEx Pastenköder	DE-2011-MA-14-00006-af	Difethialon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Detia Mäuse Haferflockenköder	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Detia Mäuse Weizenköder	DE-2014-A-14-00003	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Detia Mäuseköder Extra	DE-2013-A-14-00007-ai	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Detia Ratten- und Mäuse Getreideköder	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Für eine Anwendung durch nicht-sachkundige berufsmäßige Verwender und nicht-berufsmäßige Verwender darf das Produkt noch bis zum 09.06.2014 auf dem Markt bereit gestellt und bis zum 11.12.2014 verwendet und beseitigt werden.	-
Detia Ratten und Mäuse Pastenköder	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Detia Rattenköder	DE-2013-A-14-00012-ag	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Detia Wühlmaus-Killer	DE-2013-A-14-00001	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Detia Wühlmaus-Killer	DE-2013-A-14-00001-ab	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.
Deviltop Gel	DE-0005121-14	Brodifacoum	18.11.2020	Gebrauchsfertiger Gelköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut) bei längerer oder wiederholter Exposition.
Difenacoum-Köder	DE-2012-A-14-00006-ab	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Difenacoum-Köder	DE-2012-A-14-00006-ac	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Difenard	DE-2012-MA-14-00018	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
Dif-END	DE-2012-MA-14-00007	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
DR STÄHLER WEIZENKÖDER	DE-2013-MA-14-00018-ah	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Dr. Stähler HAFERFLOCKENKÖDER	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Dieses Produkt darf noch bis zum 05.08.2015 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 06.02.2016 verwendet werden.	-
Dr. Stähler HAFERFLOCKENKÖDER	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Dr. Stähler MÄUSE-WACHSBLOCK	DE-2014-A-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Dr. Stähler RATOX HAFERFLOCKENKÖDER	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Dieses Produkt darf noch bis zum 05.08.2015 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 06.02.2016 verwendet werden.	-
Dr. Stähler RATOX HAFERFLOCKENKÖDER	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Dr. Stähler Ratten- und Mäuse-Gel-Bag	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
DUO PASTE	DE-2013-MA-14-00003	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (in Köderboxen) sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
EKS-BLOCK-BROMA	DE-2013-MA-14-00017-ab	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
EKS-PASTENKÖDER-BROMA	DE-2013-MA-14-00019-ac	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
EKS-WEIZENKÖDER-BROMA	DE-2013-MA-14-00018-ad	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
EPYRIN-Brick	DE-2013-A-14-00008-ac oder DE-0012424-01-0002-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
EPYRIN-Compact	DE-2013-A-14-00010-ac oder DE-0012424-01-0004-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
EPYRIN-Festköder	DE-0012394-0003-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
EPYRIN-Festköder	DE-2012-A-14-00011-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
EPYRIN-Granulat	DE-2011-A-14-00001-ae	Difenacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse, in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Hausratten sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
EPYRIN-Kanal-Star	DE-2013-A-14-00009-ac oder DE-0012424-01-0003-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
EPYRIN-Kanal-Top	DE-0012394-01-0002-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
EPYRIN-Kanal-Top	DE-2012-A-14-00010-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
EPYRIN-Nagergranulat	DE-2013-A-14-00013-ac	Warfarin	31.01.2017	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
EPYRIN-Nagerköder	DE-2013-A-14-00007-af	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
EPYRIN-Profi Rattenköder	DE-2011-A-14-00001-ad	Difenacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse, in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Hausratten sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
EPYRIN-Rattengranulat	DE-2013-A-14-00011-ac	Warfarin	31.01.2017	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
EPYRIN-Rattenköder	DE-2013-A-14-00012-ae	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Epyrin-Rodentpaste	DE-2012-A-14-00009-ac	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
EPYRIN-Star	DE-2013-A-14-00006-ad oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
EPYRIN-Top	DE-2012-A-14-00004-ae	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
ETISSO Rat-Ex Haferflockenköder	DE-2013-A-14-00007-ag	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
ETISSO Rat-EX Pastenköder	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
EWAZID PELLETT DF	DE-2012-MA-14-00009-ab	Difenacoum	31.08.2020	Pellets zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
EXTREM PATE	DE-0015620-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Zusatzqualifikation.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut).
FAAR BLE	DE-0015621-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Zusatzqualifikation.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H372 (Blut): Schädigt die Organe (Blut) bei längerer oder wiederholter Exposition.
FAAR BLOC P	DE-0013517-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender in und um Gebäude sowie im offenen Gelände gegen Hausmäuse, Wanderratte und Hausratten.	-
FANG B+	DE-0014607-14	Brodifacoum	12.02.2020	Gebrauchsfertiger Paste zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Fanga B+ Bloc P	DE-0013388-14	Brodifacoum	13.06.2022	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, im Außenbereich, auf Müllhalden und Mülldeponien sowie in der Kanalisation gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
FANGA PATE PRO	DE-0015620-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Zusatzqualifikation.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut).
FARMING RODENT-O-KILL RATTEN-UND MÄUSEKÖDER	DE-2013-MA-14-00018-af	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Fentrol	DE-2012-MA-14-00019	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiges Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
Fentrol Bait Blocks	DE-2014-MA-14-00040	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Festköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Fertigköder Brodifacoum	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Festköder Brodifacoum	DE-2014-A-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Festköder Bromadiolon	DE-2014-MA-14-00026	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Festköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00005	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
Festköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00005-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
Festköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00005-ag	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
Festköder Warfarin Orbis	DE-2013-A-14-00006-ai oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Flash Paste	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Formköder Brodifacoum	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Formköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00007	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
Frischköder	DE-2013-A-14-00005-ac	Brodifacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie zur Anwendung in der Kanalisation, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	-
Frischköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00006-aa	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Frischköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00006-al	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
frunax Contra Mäuse Mäuseköder	DE-2012-A-14-00008-ae	Difenacoum	31.08.2020	Granulatköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Hausratten und um Gebäude und im offenen Gelände sowie gegen Wanderratten in und um Gebäude, in offenem Gelände auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
frunax DS Rattenfertigmöder	DE-2012-A-14-00008	Difenacoum	31.08.2020	Granulatköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Hausratten und um Gebäude und im offenen Gelände sowie gegen Wanderratten in und um Gebäude, in offenem Gelände auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
frunax DS Rattenriegel	DE-2012-A-14-00002	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie in der Kanalisation, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
frunax DS Rattenriegel Power-Block	DE-2012-A-14-00002-ac	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie in der Kanalisation, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Frunax f+d gegen Ratten und Mäuse	DE-2013-A-14-00003-ab	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude, in der Kanalisation, im offenen Gelände (Rattenlöcher) und auf Mülldeponien gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Hausratten durch berufsmäßige und / oder sachkundige Verwender.	-
frunax Power-Mini- Riegel gegen Ratten und Mäuse	DE-2014-A-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände (Rattenlöcher), auf Mülldeponien und in der Kanalisation sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
frunax R+M Fertigmöder	DE-2013-A-14-00005-ab	Brodifacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie zur Anwendung in der Kanalisation, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
frunax® DS Contra Ratten	DE-2012-A-14-00008-ab	Difenacoum	31.08.2020	Granulatköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Hausratten und um Gebäude und im offenen Gelände sowie gegen Wanderratten in und um Gebäude, in offenem Gelände auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
frunax® DS Contra Ratten	DE-2012-A-14-00008-ad	Difenacoum	31.08.2020	Granulatköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Hausratten und um Gebäude und im offenen Gelände sowie gegen Wanderratten in und um Gebäude, in offenem Gelände auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
FuturA Mauspaste Dife	DE-2012-MA-14-00029	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pasten-Köder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in offenem Gelände gegen Hausratten, Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Gardentop Blöcke	DE-2013-MA-14-00017	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Gardentop Korn	DE-2013-MA-14-00018	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Gardentop Pasta	DE-2013-MA-14-00019	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Generation B'Block	DE-2011-MA-14-00003	Difethialon	31.08.2020	Block-Köder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse, sowie in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. CLP: H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Generation Block	DE-2011-MA-14-00001	Difethialon	31.08.2020	Block-Köder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse, sowie in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. CLP: H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Generation Grain'Tech	DE-2011-MA-14-00004	Difethialon	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Generation Pat'	DE-2011-MA-14-00006	Difethialon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Generation S'Block	DE-2011-MA-14-00002	Difethialon	31.08.2020	Block-Köder zur Anwendung in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. CLP: H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Generation securi´ block	DE-2011-MA-14-00001-ab	Difethialon	31.08.2020	Block-Köder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse, sowie in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. CLP: H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Generation securi´ pat	DE-2011-MA-14-00006-aa	Difethialon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Getreide-Block Difenacoum	DE-2012-A-14-00007-ab	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
Getreideköder Warfarin	DE-2013-A-14-00012-ai	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Getreideköder Warfarin plus	DE-2013-A-14-00007-aj	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Getreidemischköder Brodifacoum	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Getreidemischköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00006	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
GRÜNROTIN® Fertigköder	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
GRÜNROTIN® Festköder Brodifacoum	DE-2014-A-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Grünrotin® Pastenköder Brodifacoum	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Haferflocken Köder Difenacoum	DE-2012-A-14-00006-ag	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Haferflocken Köder Difenacoum	DE-2012-A-14-00006-ah	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Haferflocken Köder Difenacoum	DE-2012-A-14-00006-as	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Haferflockenköder Brodifacoum	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Hawlik Rattenköder-D	DE-2012-A-14-00006-aj	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Hawlik Rattenköder-D	DE-2012-A-14-00006-ak	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
HOLLRATOX - Fraßblock	DE-2014-MA-14-00025	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Wachsblockköder zur Anwendung in und um Gebäude, in Transportmitteln, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
HOLLRATOX-Fraßblock-BRODIF	DE-2014-MA-14-00032	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
hygifarm iconex Festköder M	DE-0012394-01-0001-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
hygifarm iconex Festköder M	DE-2012-A-14-00012-ad	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
hygifarm iconex Festköder S	DE-0012394-01-0001-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
hygifarm iconex Festköder S	DE-2012-A-14-00012-ac	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
hygifarm iconex Festköder XL	DE-0012394-01-0001-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
hygifarm iconex Festköder XL	DE-2012-A-14-00012-ae	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
hygifarm iconex Festköder XXL	DE-0012394-01-0001-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
hygifarm iconex Festköder XXL	DE-2012-A-14-00012-af	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
hygifarm iconex Granulat	DE-2011-A-14-00001-af	Difenacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse, in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Hausratten sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
hygifarm iconex Nagerpaste	DE-2012-A-14-00009-ad	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
hygifarm warfarex Ratten & Mäuse Getreideköder	DE-2013-A-14-00007-ah	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
hygifarm warfarex Ratten Getreideköder	DE-2013-A-14-00012-af	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
hygifarm warfarex Rattenköderblock	DE-2013-A-14-00006-ag oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Igalac Mäuseköder	DE-0010460-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
IGALAC MÄUSEWEIZEN	DE-2013-MA-14-00018-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
IGALAC MÄUSEWEIZEN	DE-2013-MA-14-00018-ab	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Igalac Paste	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Igalac Rattenköder	DE-0010460-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
INDORAT KORN	DE-0013460-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
INOPASTE BROMA	DE-2013-MA-14-00019-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
INOPASTE BROMA	DE-2013-MA-14-00019-ab	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Interatox Köderblöcke	DE-2014-MA-14-00023	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
INTERRATOX Köderblöcke	DE-2014-MA-14-00042	Bromadiolon	31.01.2017	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Interratox Pellets	DE-2013-MA-14-00029	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pellet-oder Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Interratox Wurfbeutel	DE-0004701-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
JADE BLOCK	DE-2013-MA-14-00002	Bromadiolon	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (in Köderboxen) sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Jade Cluster Grain	DE-0012321-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie auf Mülldeponien gegen Wanderratten und Hausratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
JADE GETREIDE	DE-2013-MA-14-00004	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (in Köderboxen) sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
JADE PASTA	DE-2013-MA-14-00003	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (in Köderboxen) sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Karablock	DE-2014-MA-14-00042	Bromadiolon	31.01.2017	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Karablock Plus	DE-2014-MA-14-00004	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher) sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
KARABLOCK+	DE-2014-MA-14-00023	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
KH-Pastenköder	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Klerat Pellets	DE-2014-MA-14-00007	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Klerat Wachsblock	DE-2014-MA-14-00008	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Kontra Köderblock Ultra	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Kontra Pastenköder Ultra	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Kontra Pelletköder	DE-2012-MA-14-00023	Difenacoum	31.08.2020	Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
Kontra Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
MAKI BLOCK	DE-2014-MA-14-00014	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien, in der Kanalisation und im Außenbereich (offenes Gelände), gegen Hausratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im Außenbereich (offenes Gelände) sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude und im Außenbereich (offenes Gelände).	-
MAKI GRAIN'TECH	DE-2014-MA-14-00015	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Kornköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im Außenbereich (offenes Gelände) sowie gegen Hausmäuse und Feldmäuse in und um Gebäude und im Außenbereich (offenes Gelände).	-
Maki Pat´	DE-2013-MA-14-00028	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in Köderstationen in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
MAKI WHEAT TECH	DE-2014-MA-14-00015	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Kornköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im Außenbereich (offenes Gelände) sowie gegen Hausmäuse und Feldmäuse in und um Gebäude und im Außenbereich (offenes Gelände).	-
Mäuracu Köder	DE-2012-MA-14-00004-ab	Difenacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
MÄURATOX DIF	DE-2012-A-14-00006-am	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Maus Rat Pellets	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Mäuse Pelletköder	DE-2012-A-14-00007-aa	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Mäuseköder	DE-0011802-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht-berufsmäßige Verwender. Gemäß Artikel 52 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (Biozid-VO) gelten für die Umsetzung der Bestimmungen eine Frist für die Bereitstellung auf dem Markt bis zum 08.01.2018 sowie eine Frist für die Verwendung bis zum 07.07.2018.	H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung
Mäuseköder Express	DE-0011802-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht-berufsmäßige Verwender. Gemäß Artikel 52 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (Biozid-VO) gelten für die Umsetzung der Bestimmungen eine Frist für die Bereitstellung auf dem Markt bis zum 08.01.2018 sowie eine Frist für die Verwendung bis zum 07.07.2018.	H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung
Mäuse-Sicher	DE-0011802-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht-berufsmäßige Verwender.	H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung
MAUSEX-CL PASTE	DE-2013-MA-14-00015	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder für die Verwendung im Innenraum durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse, sowie für die Verwendung im Innenraum durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse.	
MausEx-D Block	DE-2011-MA-14-00001-aa	Difethialon	31.08.2020	Block-Köder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse, sowie in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. CLP: H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
MausEx-D Pad	DE-2011-MA-14-00006-ab	Difethialon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
MausEx-Duo	DE-2013-MA-14-00028	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in Köderstationen - in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
MausEx-Duo BF	DE-2013-BPF-14-00002-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
MEGALON CEREALI	DE-0013460-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
Megalon Köderblock	DE-2013-MA-14-00024-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in Außenbereichen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Hausratten und Wanderratten.	-
MEGALON KORN	DE-0013460-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
Megalon Paste	DE-2013-MA-14-00027	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in Außenbereichen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Hausratten und Wanderratten.	-
Megalon Pastenköder	DE-2013-MA-14-00027	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in Außenbereichen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Hausratten und Wanderratten.	-
Megalon Wax Block	DE-2013-MA-14-00024-ab	Bromadiolon	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in Außenbereichen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Hausratten und Wanderratten.	-
Megalon Wax Block	DE-2013-MA-14-00024-ad	Bromadiolon	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in Außenbereichen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Hausratten und Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Megalon Wax Blocks	DE-2013-MA-14-00024	Bromadiolon	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in Außenbereichen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Hausratten und Wanderratten.	-
Megalon Wax Blocks	DE-2013-MA-14-00024-ac	Bromadiolon	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in Außenbereichen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Hausratten und Wanderratten.	-
MICIDEX KORN	DE-0013460-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
MS Rodetox Brodi Active Gel	DE-0005121-14	Brodifacoum	18.11.2020	Gebrauchsfertiger Gelköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut) bei längerer oder wiederholter Exposition.
MS Rodetox Brodi Blocks	DE-0011491-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten und zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
MS Rodetox Brodi Creme	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
MS Rodetox Brodi Paste	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
MS Rodetox Brodi Paste	DE-0004701-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
MS Rodetox Brodi Weizen	DE-0010460-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
MS RODETOX BROM WEIZEN	DE-2013-MA-14-00018-ac	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
MS Rodetox Dif Wheat	DE-2012-MA-14-00001	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-
Murablock	DE-2012-MA-14-00012	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie Wanderratten in der Kanalisation.	-
Murablock 25+	DE-0015330-14	Difenacoum	06.02.2017	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude. Gemäß Artikel 52 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 kann das Produkt noch bis zum 05.08.2017 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 01.02.2018 verwendet werden.	-
Murablock Plus	DE-2012-MA-14-00003	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Ratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten in der Kanalisation.	-
Murablock+	DE-2012-MA-14-00007	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Murin „sunflower“ facoum pasta	DE-0010882-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmaus, Wander- und Hausratte durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
MURIN DIFE BLOCK	DE-2012-MA-14-00034	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten und Hausratten in und um Gebäude sowie in offenem Gelände und gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
MURIN DIFE BLOCK	DE-2012-MA-14-00034-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausratten in und um Gebäude sowie in offenem Gelände und gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
MURIN DIFE PASTA GIRASOLE	DE-2014-MA-14-00018	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Wanderratten und Hausratten im offenen Gelände (Rattenlöcher) und Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse im offenen Gelände.	-
MURIN Dife Pasta Griasole	DE-2014-MA-14-00018	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Wanderratten und Hausratten im offenen Gelände (Rattenlöcher) und Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse im offenen Gelände.	-
Murin Facoum Pasta	DE-0010882-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmaus, Wander- und Hausratte durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Murin Forte Block	DE-2014-MA-14-00037	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, im offenen Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Murin Forte Pasta	DE-2014-MA-14-00029	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude und auf offenem Gelände (kein direktes Einbringen in die Erde, z. B. Ratten- und Mäuselöcher) gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Murin Köderblock Facoum	DE-2014-MA-14-00041	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Muscidan Haferkörder	DE-2012-MA-14-00014	Difenacoum	31.08.2020	Getreidekörder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Muskil Block Fluo-NP	DE-0006442-14	Difenacoum; Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Muskil Blöcke	DE-2013-MA-14-00007	Difenacoum; Bromadiolon	31.08.2020	Blockkörder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Muskil Pasta	DE-2013-MA-14-00006	Difenacoum; Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Muskil Pasta Fluo-NP	DE-0006441-14	Difenacoum; Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
MYOCURATTIN-FCM-Festkörder	DE-2012-A-14-00004	Difenacoum	31.08.2020	Blockkörder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
MYOCURATTIN-FCM-Festkörder	DE-2012-A-14-00004-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockkörder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
MYOCURATTIN-FCM-Granulat	DE-2011-A-14-00001	Difenacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse, in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Hausratten sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
MYOCURATTIN-FCM-Granulat	DE-2011-A-14-00001-aa	Difenacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse, in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Hausratten sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
MYOCURATTIN-FCM-Nagerpaste	DE-2012-A-14-00009	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
MYOCURATTIN-FCM-Nagerpaste	DE-2012-A-14-00009-aa	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
MYOCURATTIN-Festköder-Spezial	DE-0012394-01-0001-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
MYOCURATTIN-Festköder-Spezial	DE-2012-A-14-00012	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
MYOCURATTIN-Festköder-Spezial	DE-2012-A-14-00012-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
MYOCURATTIN-Kanal-Diskus	DE-0012394-01-0002-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
MYOCURATTIN-Kanal-Diskus	DE-2012-A-14-00010	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
MYOCURATTIN-Kanal-Diskus	DE-2012-A-14-00010-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
MYOCURATTIN-KanaleGrande	DE-0012394-0003-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
MYOCURATTIN-KanaleGrande	DE-2012-A-14-00011	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
MYOCURATTIN-KanaleGrande	DE-2012-A-14-00011-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
MYOCURATTIN-ToxChoc	DE-2012-A-14-00001	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
MYOCURATTIN-ToxChoc	DE-2012-A-14-00001-aa	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse.	-
NagEx-Profi	DE-2012-A-14-00006	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Nagtag Broma Bloc	DE-2014-MA-14-00004	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher) sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Nagtag Broma Weizenköder	DE-2014-MA-14-00003	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im offenen Gelände (ohne Ratten- und Mäuselöcher).	-
NAGTAG DIFE 15	DE-2012-MA-14-00008-ac	Difenacoum	31.08.2020	Auslegefertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
NAGTAG DIFE 22 Nagerköderblock	DE-2012-MA-14-00011-ac	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Nagtag Dife Bloc	DE-2012-MA-14-00003-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Ratten sowie durch berufsmäßige mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten in der Kanalisation.	-
Nagtag Dife Spezial Weizenköder	DE-2012-MA-14-00001-aa	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-
NAGTAG® BROMA NAGERKÖDERBLOC K 20g	DE-2013-MA-14-00017-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Nora Pasta	DE-2012-MA-14-00002	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-
NOTOMORROW	DE-0015188-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Anwender.	H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung
Notrac Blox	DE-2014-MA-14-00035	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
NYNA D + PATE	DE-0013662-14	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in Köderstationen - in und um Gebäude, innerhalb und außerhalb von Infrastrukturen, Mülldeponien und Recyclinghöfen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
NYNA D+ Bloc P	DE-0014667-14	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude sowie im Außenbereich gegen Ratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373 Kann die Organe (Blut) schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
NYNA D+ Cereales	DE-0014606-14	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreide-Köder zur Anwendung in und um Gebäude sowie entlang von Infrastrukturen, auf Mülldeponien und Recyclinghöfen gegen Ratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe (Blut) schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
Optimus BD Paste	DE-2014-MA-14-00031	Bromadiolon	30.06.2016	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
PASTE AF	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Paste-Broma	DE-2013-MA-14-00013	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Paste-Dife	DE-2012-MA-14-00021	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
Pastenköder Brodifacoum	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Pastenköder Brodifacoum S	DE-0010882-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmaus, Wander- und Hausratte durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Pastenköder Difenacoum	DE-2012-MA-14-00029	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pasten-Köder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in offenem Gelände gegen Hausratten, Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Pelletköder Brodifacoum	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Pest Profi Rattengift & Mäusegift Giftweizen	DE-2013-MA-14-00011	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
PESTMaster Köder-Pads ultra	DE-0010882-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmaus, Wander- und Hausratte durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
PESTMaster Portionsbeutel DIF	DE-2012-A-14-00006	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Phostoxin WM	DE-2013-A-14-00001	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Phostoxin WM	DE-2013-A-14-00001-aa	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.
Praktiker terrex Mäuseköderbox	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
PREVEXOR ALP PASTE	DE-0012222-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige und berufsmäßige Anwender.	-
PREVEXOR BRO PASTE	DE-0012461-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköde rzur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie im offenen Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
PREVEXOR DIF CEREAL	DE-2012-MA-14-00033-aa	Difenacoum	31.08.2020	Getreide-Köder zur Anwendung in und um Gebäude, auf Mülldeponien und auf Freiflächen gegen Wanderratten, in und um Gebäude und auf Freiflächen gegen Hausratten sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
PREVEXOR DIF PASTE	DE-2011-MA-14-00008-ab	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pasten-Köder zur Anwendung in und um Gebäude, auf Mülldeponien und auf Freiflächen gegen Hausratten, Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Probloc	DE-2012-MA-14-00003	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Ratten sowie durch berufsmäßige und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten in der Kanalisation.	-
Profi Frischeköder Dife	DE-2012-MA-14-00010-ac	Difenacoum	31.08.2020	Kornköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
PROFI Nagermagnet Block	DE-0012394-01-0001-14	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
PROFI Nagermagnet Granulat	DE-2011-A-14-00001	Difenacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse, in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Hausratten sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
PROFI Nagermagnet Paste	DE-2012-A-14-00009	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Propasta	DE-0004701-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Quiritox Wühlmausköder	DE-2013-A-14-00007	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RACAN PASTE AF	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Raco	DE-2012-MA-14-00001	Difenacoum	31.08.2020	Schüttlfähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-
Racumin Paste	DE-2013-MA-14-00025	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender und sachkundige Verwender in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Racumin Pellets	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Racumin Ratten & Mäuse Portionsköder	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Racumin Schaum	DE-2013-A-14-00002	Coumatetralyl	31.08.2020	Sprühschaum zur Anwendung durch sachkundige Verwender und berufsmäßige Verwender in Innenräumen gegen Hausmäuse und Wanderratten.	H222: Hochentzündlich H229: Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H319: Verursacht schwere Augenreizung
Racumin Wühlmaus Portionsköder	DE-2013-A-14-00004	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender in Innenräumen und um Gebäude (unter Terrassen, an Fundamenten) gegen Wühlmäuse (Cricetidae Arvicolinae)	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
RADAR	DE-2010-MR-14-00001	Kohlendioxid	31.10.2019	Innenraumanwendung durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Junge und ausgewachsene Mäuse	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Raider Köder-Pads ultra	DE-0010882-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmaus, Wander- und Hausratte durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Raiffeisen gartenkraft Ratten- und Mäusefrei	DE-2013-A-14-00005-ae	Brodifacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie zur Anwendung in der Kanalisation, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	-
Raiffeisen gartenkraft Ratten- und Mäuse-Frei Portionsbeutel	DE-2013-A-14-00003-ae	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude, in der Kanalisation, im offenen Gelände (Rattenlöcher) und auf Mülldeponien gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Hausratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
RAPIDPRO	DE-0015430-14	Chloralose	06.10.2026	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch Berufsmäßige Verwender mit Sachkunde oder sachkundige Verwender.	H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Rascal Brodifacoum Pastenköder	DE-2013-BPF-14-00002-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Rascal Bromadiolon Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00023	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Rascal Difenacoum Pastenköder	DE-2012-MA-14-00006	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Rascal Difenacoum Wachsböcke	DE-2012-MA-14-00007	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Rastop drink	DE-0007681-14	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Flüssigköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse in Innenräumen, in und um Gebäude sowie in Außenbereichen (offenes Gelände, Mülldeponien).	-
RAT-ATTACK	DE-2014-MA-14-00024	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Ratibrom 2 Paste	DE-2014-MA-14-00030	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände (kein direktes Einbringen in die Erde, z. B. Ratten- und Mäuselöcher) und auf Mülldeponien (kein direktes Einbringen in die Erde, z. B. Ratten- und Mäuselöcher) gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Ratibrom 2 Pellet	DE-2014-MA-14-00027	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pellet-Köder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Ratibrom 2 Wax Block	DE-2014-MA-14-00028	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Block-Köder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Ratigum	DE-2012-MA-14-00016	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten.	-
Ratimor Brodi Pastenköder	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Brodi Pastenschälchen	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Ratimor Brodi Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Brodifacoum Pastenköder	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Brodifacoum Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Broma Pastenköder	DE-2013-MA-14-00013-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Broma Pastenköder	DE-2013-MA-14-00013-ac	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Broma Pastenschälchen	DE-2013-MA-14-00013-ae	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Broma Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00026	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
Ratimor Broma Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Ratimor Broma Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011-ac	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Broma Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011-ad	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Bromadiolon Pastenköder	DE-2013-MA-14-00013	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Bromadiolon Pastenköder	DE-2013-MA-14-00013-ab	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Bromadiolon Pastenköder	DE-2013-MA-14-00013-af	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Bromadiolon Pastenschälchen	DE-2013-MA-14-00013-ad	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Bromadiolon Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00026	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Ratimor Bromadiolon Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Bromadiolon Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011-ab	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Bromadiolon Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011-ag	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Dife Pastenköder	DE-2012-MA-14-00021	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
Ratimor Dife Pastenköder	DE-2012-MA-14-00021-aa	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
Ratimor Dife Pastenschälchen	DE-2012-MA-14-00021-ab	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
Ratimor Dife Pellets	DE-2012-MA-14-00023	Difenacoum	31.08.2020	Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Ratimor Dife Pellets	DE-2012-MA-14-00023-aa	Difenacoum	31.08.2020	Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
Ratimor Dife Wachsblöcke	DE-2012-MA-14-00022	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie durch berufsmäßige und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten in der Kanalisation.	-
Ratimor Dife Wachsblöcke	DE-2012-MA-14-00022-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie durch berufsmäßige und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten in der Kanalisation.	-
Ratonex Liquido	DE-0007681-14	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Flüssigköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse in Innenräumen, in und um Gebäude sowie in Außenbereichen (offenes Gelände, Mülldeponien).	-
Ratron Brodifacoum-Flocken	DE-2013-A-14-00005	Brodifacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie zur Anwendung in der Kanalisation, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	-
Ratron Compact B	DE-2014-A-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände (Rattenlöcher), auf Mülldeponien und in der Kanalisation sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Ratron Compact B Power-Block	DE-2014-A-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände (Rattenlöcher), auf Mülldeponien und in der Kanalisation sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Ratron Granulat	DE-2013-A-14-00003	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude, in der Kanalisation, im offenen Gelände (Rattenlöcher) und auf Mülldeponien gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Hausratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Ratron Haferflocken-Köder	DE-2013-A-14-00005-aa	Brodifacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie zur Anwendung in der Kanalisation, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	-
Ratron Pasten Power-Pads	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Ratron Power-Packs	DE-2013-A-14-00003-aa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude, in der Kanalisation, im offenen Gelände (Rattenlöcher) und auf Mülldeponien gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Hausratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Ratstop DF Block	DE-2012-MA-14-00003-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Ratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten in der Kanalisation.	-
Ratstop DF Cereal	DE-2012-MA-14-00001-ab	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-
Ratstop DF Gelpad	DE-2012-MA-14-00002-aa	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-
RatStop Difenacoum	DE-2012-A-14-00006-af	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
RatStop Difenacoum	DE-2012-A-14-00006-ai	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Ratten - & Mäuse-Getreideköder	DE-2011-MA-14-00005-ac	Difethialon	31.08.2020	Gebrauchsfertiges, schüttfähiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Ratten - & Mäuse-Portionsköder	DE-2011-MA-14-00006-ac	Difethialon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Rattex Brodifacoum Pastenköder	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
RATTEX Brodifacoum Wachsböcke	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
RATTEX BROMADIOLON PASTENKÖDER	DE-2013-MA-14-00013-ak	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
RATTIDION KORN	DE-0013460-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
RATTMAUS 3000 Gelb	DE-2012-MA-14-00010-ab	Difenacoum	31.08.2020	Kornköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
Rattmaus 3000 ROT	DE-2012-MA-14-00010-ab	Difenacoum	31.08.2020	Kornköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
RATTMAUS NAGERTOD	DE-2012-MA-14-00009-aa	Difenacoum	31.08.2020	Pellets zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
Rattmaus Portionsbeutel blau	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
RATTMAUS Portionsbeutel Gelb	DE-2012-MA-14-00008-ab	Difenacoum	31.08.2020	Auslegefertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
RATTMAUS PORTIONSBEUTEL ROT	DE-2013-MA-14-00019-ad	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Rattmaus Super Kill	DE-0011004-14	Brodifacoum	31.08.20.20	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RATT-MAUS Super-Kill	DE-2013-A-14-00003-ad	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude, in der Kanalisation, im offenen Gelände (Rattenlöcher) und auf Mülldeponien gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Hausratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Rattmaus Wurfbeutel blau	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RATZIA BAG	DE-2012-MA-14-00008-aa	Difenacoum	31.08.2020	Auslegefertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
Ratzia bag	DE-2012-MA-14-00029	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pasten-Köder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in offenem Gelände gegen Hausratten, Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Ratzia Bag B	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Ratzia Block C	DE-2013-MA-14-00014	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder für die Verwendung in und um Gebäude und im Außenbereich durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten, sowie für die Verwendung in der Kanalisation, auf Mülldeponien und im Außenbereich durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, sowie für die Verwendung in und um Gebäude durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
Ratzia Blocks	DE-2012-A-14-00005-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
Ratzia Blocks	DE-2012-A-14-00005-ac	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
RATZIA Blocks	DE-2012-MA-14-00011-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Ratzia Blocks BC	DE-2014-A-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Ratzia Köder BC	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Dieses Produkt darf noch bis zum 05.08.2015 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 06.02.2016 verwendet werden.	-
Ratzia Köder BC	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Ratzia Köder C	DE-2013-MA-14-00016	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder für die Verwendung in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten, sowie auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie für die Verwendung in und um Gebäude durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse und Wanderratten.	-
Ratzia PAT C	DE-2013-MA-14-00015	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder für die Verwendung im Innenraum durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse, sowie für die Verwendung im Innenraum durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse.	-
Ratzia Pellets	DE-2013-A-14-00003-af	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude, in der Kanalisation, im offenen Gelände (Rattenlöcher) und auf Mülldeponien gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Hausratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Ratzia Pellets	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RATZIA WEIZENKÖDER	DE-2013-MA-14-00018-ae	Bromadiolon	31.08.2020	Verwendungsfertiger Weizenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
recozit Ratten-Mäuse-Kombiprodukt	DE-2013-A-14-00003-ag	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Granulatköder zur Anwendung in und um Gebäude, in der Kanalisation, im offenen Gelände (Rattenlöcher) und auf Mülldeponien gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Hausratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Red Pearl Getreide	DE-0002238-0002-14	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Red Pearl Getreide	DE-2013-A-14-00014	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Red Pearl Pasta	DE-0002390-0002-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender	-
Red Pearl Pasta	DE-2013-A-14-00015	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
REDTOP® Rhodentizide Roditox Dife	DE-2012-A-14-00006-ar	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
reGanoß-BR	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
REGANOß-CD	DE-2011-MA-14-00004-ad	Difethialon	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
reGanoß-DS	DE-2012-A-14-00008-af	Difenacoum	31.08.2020	Granulatköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse in und um Gebäude, gegen Hausratten und um Gebäude und im offenen Gelände sowie gegen Wanderratten in und um Gebäude, in offenem Gelände auf Mülldeponien und in der Kanalisation.	-
Roban 25 Oktablock	DE-0015330-14	Difenacoum	06.02.2017	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude. Gemäß Artikel 52 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 kann das Produkt noch bis zum 05.08.2017 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 01.02.2018 verwendet werden.	-
Roban Oktablock	DE-2012-MA-14-00007	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Roban Pasta	DE-2012-MA-14-00006	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Roban Whole Wheat	DE-2012-MA-14-00004	Difenacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
roBrosa Fertigköder Brodifacoum	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
rodent-o-kill Ratten u. Mäuseköder B	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Dieses Produkt darf noch bis zum 05.08.2015 auf dem Markt bereitgestellt und bis zum 06.02.2016 verwendet werden.	-
rodent-o-kill Ratten u. Mäuseköder B	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
rodent-o-kill Rattenköderbags	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
rodent-o-kill Rattenpellets	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RODENTOX DBW	DE-2013-A-14-00007-ac	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
RODENTOX EXTRA	DE-2013-A-14-00006-af oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RODENTOX HYDRO	DE-2013-A-14-00009-ae oder DE-0012424-01-0003-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RODENTOX ZIARNO	DE-2013-A-14-00012-ab	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Rodetox Brodi Cream	DE-0005121-14	Brodifacoum	18.11.2020	Gebrauchsfertiger Gelköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut) bei längerer oder wiederholter Exposition.
Rodex Oktablok	DE-2014-MA-14-00023	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Rodex Pasta	DE-2013-MA-14-00009	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Rodex Pasta	DE-2013-MA-14-00009-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Rodex Pellets	DE-2013-MA-14-00008	Bromadiolon	31.08.2020	Pelletköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
Rodex Whole Wheat	DE-2013-MA-14-00010	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
RODEXION KORN	DE-0013460-14	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
RODIA BLOC	DE-2013-A-14-00006-ae oder DE-0012424-01-0001-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RODIA BLOC HUMIDE	DE-2013-A-14-00009-ad oder DE-0012424-01-0003-14	Warfarin	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RODIA GRAIN	DE-2013-A-14-00012-ac	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
RODIA GRAIN SPECIAL	DE-2013-A-14-00007-ad	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Rodicum Mäuse Portionsköder	DE-0011802-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht-berufsmäßige Verwender. Gemäß Artikel 52 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (Biozid-VO) gelten für die Umsetzung der Bestimmungen eine Frist für die Bereitstellung auf dem Markt bis zum 08.01.2018 sowie eine Frist für die Verwendung bis zum 07.07.2018.	H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung
Rodilon Paste	DE-2011-MA-14-00006-ad	Difethialon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
RODILON TRIO GETREIDEKOEDER	DE-2011-MA-14-00005	Difethialon	31.08.2020	Gebrauchsfertiges, schüttfähiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
roDisa Frischköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00006	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Rodo.block BF 25	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Rodo.block DC	DE-2012-MA-14-00020-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Rodo.fresh BD	DE-2013-MA-14-00013	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Rodo.fresh BD 12	DE-2014-MA-14-00031	Bromadiolon	30.06.2016	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Rodo.fresh BF	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
RÖMA Rattensucht-B	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender. Für eine Anwendung durch nicht-sachkundige berufsmäßige Verwender und nicht-berufsmäßige Verwender darf das Produkt noch bis zum 09.06.2014 auf dem Markt bereit gestellt und bis zum 11.12.2014 verwendet und beseitigt werden.	-
RÖMA Rattensucht-D Nagerblock	DE-2012-A-14-00005-af	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-
ROTOXX Block Diftox	DE-2012-A-14-00002-ab	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie in der Kanalisation, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
ROTOXX BRO BLOCK db	DE-2014-A-14-00002	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
ROTOXX BRO FERTIGKÖDER db	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
ROTOXX BRO PASTE db	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
ROTOXX Ködersticks	DE-2014-A-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände (Rattenlöcher), auf Mülldeponien und in der Kanalisation sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
ROZOL BLOCK	DE-2013-MA-14-00014	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder für die Verwendung in und um Gebäude und im Außenbereich durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten, sowie für die Verwendung in der Kanalisation, auf Mülldeponien und im Außenbereich durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, sowie für die Verwendung in und um Gebäude durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse, Wanderratten und Hausratten.	-
ROZOL GRAIN'TECH	DE-2013-MA-14-00016	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder für die Verwendung in und um Gebäude, im Außenbereich und auf Mülldeponien durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten, sowie auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie für die Verwendung in und um Gebäude durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse und Wanderratten.	-
ROZOL PAT'	DE-2013-MA-14-00015	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder für die Verwendung im Innenraum durch berufsmäßige und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse, sowie für die Verwendung im Innenraum durch nichtberufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Hausmäuse.	-
ROZOL PELLETS	DE-2014-MA-14-00016	Chlorophacinon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf Mülldeponien und im Außenbereich (offenes Gelände) und gegen Hausmäuse und Feldmäuse in und um Gebäude und im Außenbereich (offenes Gelände) sowie durch nichtberufsmäßige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde gegen Wanderratten, Hausmäuse und Feldmäuse in und um Gebäude.	-
RST-Köder-BROMA	DE-2013-MA-14-00011	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Rubis Bloc	DE-2011-MA-14-00007	Difenacoum	31.08.2020	Block-Köder zur Anwendung in und um Gebäude, auf Mülldeponien und auf Freiflächen gegen Hausmäuse, Ratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Rubis Getreide	DE-2012-MA-14-00033	Difenacoum	31.08.2020	Getreide-Köder zur Anwendung in und um Gebäude, auf Mülldeponien und auf Freiflächen gegen Wanderratten, in und um Gebäude und auf Freiflächen gegen Hausratten sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Rubis Pasta	DE-2011-MA-14-00008	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pasten-Köder zur Anwendung in und um Gebäude, auf Mülldeponien und auf Freiflächen gegen Hausratten, Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Sakarar B Block	DE-2014-MA-14-00036	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten, sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
SAKARAT BRODIKILL	DE-0014550-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut).
SAKARAT BROMABAIT	DE-2014-MA-14-00024	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
SAKARAT BROMAKILL	DE-2014-MA-14-00024	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sakarar D liquid bait	DE-0007681-14	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Flüssigköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender gegen Wanderratten und Hausmäuse in Innenräumen, in und um Gebäude sowie in Außenbereichen (offenes Gelände, Mülldeponien).	-
Sakarar D Wachsköder	DE-2013-MA-14-00022	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Sakarar D Weizenköder	DE-2012-MA-14-00019	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiges Granulat zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Sakarot Difenakill Paste (Pasta)	DE-2013-MA-14-00022-aa	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Saphir Pasta	DE-2014-MA-14-00017	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Schaumann Ratten- und Mäuseköder	DE-2013-A-14-00005-ad	Brodifacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie zur Anwendung in der Kanalisation, im offenen Gelände und auf Mülldeponien durch berufsmäßige und/oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten.	-
Solo Blox	DE-0009028-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Sorexax Block	DE-2012-MA-14-00026	Difenacoum	15.08.2016	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen die Wanderratte in der Kanalisation.	-
Sorexax Paste	DE-2012-MA-14-00028	Difenacoum	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Sorexax Plus	DE-2012-MA-14-00025	Difenacoum	31.08.2020	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Sorkil Bloc	DE-2012-MA-14-00020	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Sorkil Hafer	DE-2014-MA-14-00034	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sorkil-G	DE-2014-MA-14-00033	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Stähler Wühlmauspille	DE-2013-A-14-00001	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Stähler Wühlmauspille	DE-2013-A-14-00001-ac	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Stähler Wühlmauspille	DE-2013-A-14-00001-ad	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.
Star Rattex Brodifacoum Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Star Rattex Pasta	DE-2013-MA-14-00013-ag	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Star Rattex Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00026	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Star Rattex Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011-ah	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Sterizid Ratten-Ex	DE-2012-A-14-00006-ad	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Sterizid Ratten-Ex	DE-2012-A-14-00006-ae	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Storm Happen	DE-2014-MA-14-00019	Flocoumafen	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Storm Paste	DE-2014-MA-14-00021	Flocoumafen	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Storm Pellets	DE-2014-MA-14-00022	Flocoumafen	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Storm Secure	DE-2014-MA-14-00020	Flocoumafen	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
STRONG	DE-2013-MA-14-00030	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wander- und Hausratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
STRONG PASTA	DE-0004701-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Sugan Köder-Paste	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Köder-Pellets	DE-0011004-14	Brodifacoum	31.08.20.20	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Köder-Tabs	DE-0011491-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten und zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Köder-Weizen	DE-0010460-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Mäusebox mit Köder	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan MäuseBox mit Köder Paste	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Sugan Mäusebox mit Köderpaste	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender	-
Sugan Mäusebox mit Köderpaste	DE-2013-MA-14-00020-ae	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Sugan MäuseKöder	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Sugan Mäuseköder Korn	DE-0002238-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Schütffähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Sugan Mäuseköder Korn	DE-2013-MA-14-00021-ac	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Sugan Mäuseköder Paste	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender	-
Sugan Mäuseköder Paste	DE-2013-MA-14-00020-ad	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
Sugan Mäuseköder Pellets	DE-0011004-14	Brodifacoum	31.08.20.20	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
SUGAN PERFEKT	DE-2012-MA-14-00004-aa	Difenacoum	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude und in der Kanalisation sowie zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Sugan Ratten- und Mäuseköder Paste	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Sugan Ratten- und Mäuseköder Pellets	DE-0011004-14	Brodifacoum	31.08.20.20	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Ratten und Mäuseköder-Paste	DE-0010748-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Rattenköder	DE-2013-MA-14-00026	Coumatetralyl	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde in Innenräumen und in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Sugan Rattenköder Block	DE-2013-MA-14-00001	Bromadiolon	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im Außenbereich (Mülldeponien und Recycling-Sammelstellen) und in der Kanalisation.	-
SUGAN Rattenköder Block	DE-2013-MA-14-00001-aa	Bromadiolon	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im Außenbereich (Mülldeponien und Recycling-Sammelstellen) und in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Sugan Rattenköder Flocken	DE-2013-A-14-00012-aj	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Rattenköder Happen	DE-0011491-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten und zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Rattenköder Pellets	DE-0011004-14	Brodifacoum	31.08.20.20	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Sugan Wühlmaus Köder	DE-2013-A-14-00004	Coumatetralyl	22.05.2017	Pastenköder zur Anwendung durch nicht-berufsmäßige Verwender in Innenräumen und um Gebäude (unter Terrassen, an Fundamenten) gegen Wühlmäuse (Cricetidae Arvicolinae) Gemäß Artikel 52 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (Biozid-VO) dürfen Biozidprodukte, die die Bestimmungen dieser Zulassung nicht erfüllen, noch bis zum 18.11.2017 in der bisher verkehrsfähigen Form weiter auf dem Markt bereitgestellt werden und bis zum 17.05.2018 weiter verwendet werden.	R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
Super Pellets	DE-2012-MA-14-00017	Difenacoum	31.08.2020	Pelletköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Talon Pellets	DE-2014-MA-14-00007	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pelletköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude.	-
Talon Soft	DE-2014-MA-14-00010	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse.	-
Talon Wachsblock	DE-2014-MA-14-00008	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
TDS Brodifacoum Weizenköder	DE-2014-A-14-00003	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
TDS Brodifacoum Fertigköder	DE-2013-A-14-00018	Brodifacoum	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude und in der Kanalisation gegen Wanderratten sowie zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
TDS Brodifacoum Haferköder	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
TDS Brodifacoum Pasta	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
TDS Difenacoum Pasta	DE-2012-MA-14-00029	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pasten-Köder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in offenem Gelände gegen Hausratten, Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Terassan TERREX Ratten- und Mäuseköder	DE-2013-MA-14-00011-af	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
TERMIRATOR	DE-0015620-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Zusatzqualifikation.	H360D: Kann das Kind im Mutterleib schädigen. H373: Kann die Organe schädigen (Blut).
TERREX Ratten- und Mäuseköder	DE-2013-MA-14-00011-ae	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Tetan-Mäuseköder	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Tox-Vetyl Fertiggranulat	DE-2013-A-14-00007-al	Warfarin	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse, sowie um Gebäude gegen Schermäuse und Feldmäuse durch nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender ohne Sachkunde. Anwendung in und um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten, sowie um Gebäude, auf offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Schermäuse und Feldmäuse, sowie in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Tox-Vetyl Fertiggköder	DE-2013-MA-14-00011-ai	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Tox-Vetyl Kegel	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Tox-Vetyl Spezial Ratten- und Mäuseköder	DE-2012-MA-14-00023-ab	Difenacoum	31.08.2020	Pelletköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude und in der Kanalisation durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Ratten.	-
Trinol Mäusegift	DE-0002238-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Schüttfähiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
TRINOL NO MOUSE PASTA	DE-0002390-0001-14	Chloralose	30.06.2021	Gebrauchsfähiger Pastenköder zur Anwendung im Innenraum gegen Hausmäuse durch nicht berufsmäßige, berufsmäßige und sachkundige Anwender.	-
TURABLOCK+	DE-2013-BPF-14-00003-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Tuta.RX Rattenköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00005-ah	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender in und um Gebäude, in offenem Gelände, auf Mülldeponien und in der Kanalisation gegen Wanderratten.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Tuta-RX Rattenköder Riegel	DE-2014-MA-14-00026	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
Uragan D2	DE-0010212-08-14-18	Hydrogencyanid	01.10.2024	Flüssigkeit zur Verwendung im Innenraum zur Begasung von leeren Objekten / Gebäuden gegen Ratten durch den sachkundigen Verwender mit Befähigungsschein gemäß Anhang I, Nr. 4.3 der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV). Nicht bei Innenraumtemperaturen unter 12 °C begasen. Gemäß Artikel 89 Absatz 4 der Biozid-VO gelten für die Umsetzung der Bestimmungen eine Frist für die Bereitstellung auf dem Markt bis zum 30.01.2017 sowie eine Frist für die Verwendung bis zum 03.08.2017.	H224 Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar H300+H310+H330 Lebensgefahr bei Verschlucken, Hautkontakt oder Einatmen H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H373 Kann die Organe schädigen Schilddrüse bei längerer oder wiederholter Exposition (oral/dermal/inhalation). H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
Varex-DIF	DE-2011-MA-14-00004-ac	Difethialon	31.08.2020	Granulat zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Vermitox Multi-Klotzz "BF"	DE-2014-A-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten in und um Gebäude, im offenen Gelände (Rattenlöcher), auf Mülldeponien und in der Kanalisation sowie gegen Hausmäuse in und um Gebäude.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Vermitox Rattenblock DS	DE-2012-A-14-00002-aa	Difenacoum	31.08.2020	Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse sowie in der Kanalisation, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
VERMITOX-Fertigköder "D"	DE-2012-A-14-00006-aq	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude gegen Hausmäuse sowie in und um Gebäude, in offenem Gelände und auf Mülldeponien gegen Wanderratten.	-
Vertox Oktablok	DE-2013-BPF-14-00003-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Vertox Pasta	DE-2013-BPF-14-00002-aaa	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Vetfarm Haferflockenköder Brodifacoum	DE-2014-A-14-00004	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Vetfarm Pastenköder Brodifacoum	DE-0009566-14	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Vetfarm Pastenköder Difenacoum	DE-2012-MA-14-00029	Difenacoum	31.08.2020	Auslegfertiger Pasten-Köder zur Anwendung in und um Gebäude sowie in offenem Gelände gegen Hausratten, Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender.	-
Vetfarm Pelletköder Brodifacoum	DE-2013-A-14-00019	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertige Pellets zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten und gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
VITARAX	DE-0013662-14	Difenacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in Köderstationen - in und um Gebäude, innerhalb und außerhalb von Infrastrukturen, Mülldeponien und Recyclinghöfen durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Wabe Brodifacoum Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung durch sachkundige Verwender und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde gegen Wanderratten und Hausmäuse in und um Gebäude sowie gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Wabe Bromadiolon Pastenköder	DE-2013-MA-14-00013-ah	Bromadiolon	31.08.2020	Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Wabe Bromadiolon Wachsblöcke	DE-2014-MA-14-00026	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse und Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender, sowie zur Anwendung in der Kanalisation gegen Wanderratten durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
Wabe Bromadiolon Weizenköder	DE-2013-MA-14-00011-aj	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Weizenköder Brodifacoum	DE-2014-A-14-00003	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiges Granulat zur Anwendung in und um Gebäude gegen Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
WEIZENKÖDER BROMADIOLON	DE-2014-MA-14-00024	Bromadiolon	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Getreideköder zur Anwendung im Innenraum gegen Wanderratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
Weizenköder Difenacoum	DE-0001013-0001-14	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude und im Innenraum gegen Hausmäuse.	-
Weizenköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00016	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude und im Innenraum gegen Hausmäuse.	-
Weizenköder Difenacoum	DE-2012-A-14-00016-aa	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude und im Innenraum gegen Hausmäuse.	-
Weizenköder Difenacoum	DE-2013-A-14-00016	Difenacoum	31.08.2020	Granulat-Köder zur Anwendung durch sachkundige und / oder berufsmäßige Verwender mit Sachkunde in und um Gebäude und im Innenraum gegen Hausmäuse.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozidproduktes	Zulassungsnummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
Weizenköder-Spezial	DE-2013-MA-14-00011	Bromadiolon	31.08.2020	Getreideköder zur Anwendung in und um Gebäude durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Hausmäuse und Wanderratten sowie durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und / oder sachkundige Verwender gegen Wanderratten in der Kanalisation.	-
Wühlmauspille	DE-2013-A-14-00001	Aluminiumphosphid	31.08.2021	Pellets zur Begasung im Außenbereich durch sachkundige Verwender; Zielorganismus: Wanderratten (niedriger bis mittlerer Befall) und Wühlmäuse.	H260: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase, die sich spontan entzünden können./ H300: Lebensgefahr bei Verschlucken./ H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt./ H318: Verursacht schwere Augenschäden./ H330: Lebensgefahr bei Einatmen./ H400 Sehr giftig für Wasserorganismen./ EUH029: Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase./ EUH032: Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase./ EUH070: Giftig bei Berührung mit den Augen.
ZAGOR KÖDERBLOCK	DE-2014-MA-14-00038	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-
ZAGOR PASTENKÖDER	DE-2014-MA-14-00039	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Pastenköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-

Liste der in Deutschland zugelassenen Biozidprodukte in der Produktart 14 (Rodentizide)

Name des Biozid- produktes	Zulassungs- nummer	Wirkstoff(e)	Ende der Zulassung	Verwendung	Einstufung
ZAGR WAX BLOCKS	DE-2014-MA- 14-00038	Brodifacoum	31.08.2020	Gebrauchsfertiger Blockköder zur Anwendung in und um Gebäude gegen Wanderratten, Hausratten und Hausmäuse durch berufsmäßige Verwender mit Sachkunde und sachkundige Verwender.	-