

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Protect Home SC

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2019-0018

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0019606-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	3
4. Toegelaten gebruik	3
4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	4
4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	4
4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen	4
4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	4
4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	4
4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	6
4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	6
4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen	6
4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	6
4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	6
5. Algemene gebruiksaanwijzing	6
5.1. Gebruiksvoorschrift	6
5.2. Risicobeperkende maatregelen	7
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	7
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	8
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	8
6. Overige informatie	8

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Protect Home SC

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	SBM DEVELOPPEMENT
	Adres	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Frankrijk
Toelatingsnummer	BE2019-0018	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0019606-0000	
Toelatingsdatum	05/06/2019	
Vervaldatum	13/02/2023	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	INDUSTRIALCHIMICA Srl
Adres van de fabrikant	Via Sorgaglia 40 35020 Arre (PD) Italië
Productielocatie	Via Sorgaglia 40 35020 Arre (PD) Italië
Naam van de fabrikant	Kollant S.r.l.
Adres van de fabrikant	via C. Colombo 7/7 A 30030 Vigonovo (VE) Italië
Productielocatie	via C. Colombo 7/7 A 30030 Vigonovo (VE) Italië

Naam van de fabrikant	IRIS
Adres van de fabrikant	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Frankrijk
Productielocatie	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Frankrijk

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	18 - Cumatetralyl
Naam van de fabrikant	Bayer S.A.S.
Adres van de fabrikant	16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon (Cedex 09) Frankrijk
Productielocatie	AlzChem Trostberg GmbH - Chemiepark Trostberg, Dr. Albert Frank Str. 32 83308 Trostberg Duitsland

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Cumatetralyl	Coumatetralyl	Werkzame stof	5836-29-3	227-424-0	0.0027

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Veiligheidsaanbevelingen

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Ratten

Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

Indien van toepassing, een
precieze beschrijving van het
toegelaten gebruik
Doelorganisme(n) (met
inbegrip van
ontwikkelingsstadium)

Rodenticide

Rattus norvegicus-Bruine ratVolwassen en jonge dieren
Rattus rattus-huisratVolwassen en jonge dieren

Toepassingsgebied

Andere
In en om gebouwen

Toepassingsmethode(n)

Aanbrengen van lokaas -
Lokaas, klaar voor gebruik in zakjes voor gebruik in beveiligde lokdozen

Dosering en frequentie van de
toepassing

200 g lokaas per lokdoos - -
Indien meerdere lokdozen nodig zijn, moet de afstand tussen twee lokdozen minstens 5 tot 20 meter bedragen.

Categorie/categorieën
gebruikers

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Primaire verpakking:
10 g pasta verpakt in een individueel zakje van theepapier.

Secundaire verpakking:
- PET-flessen tot 750 g
- COEX- of PET/PE-zakken tot 750 g verpakt in een kartonnen omhulsel
- LDPE-zak: 90 tot 750 g verpakt in een PP-emmer

- afgesloten blik van 10-750g

Tertiaire verpakking:
Karton voor zakken COEX PET/PE
Emmer (PP) voor zakken uit LDPE

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

In het begin van de behandeling moeten de lokdozen pas 5 tot 7 dagen na de start van de behandeling gecontroleerd worden en vervolgens minstens wekelijks, dit om na te gaan of het lokaas wordt aanvaard, of de lokdozen nog intact zijn en om dode dieren te verwijderen. Vul het lokaas bij indien nodig.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Geen

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Geen

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Geen

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Geen

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Woelmuizen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Myodes glareolus-Rosse woelmuisVolwassen en jonge dieren Microtus arvalis-VeldmuisVolwassen en jonge dieren
Toepassingsgebied	Andere rondom gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Aanbrengen van het lokaas - Lokaas, klaar voor gebruik in zakjes voor gebruik in beveiligde lokdozen.
Dosering en frequentie van de toepassing	20 g lokaas per lokdoos - - 1 tot 3 keer aanbrengen binnen 10 dagen bij het begin van de behandeling Indien meerdere lokdozen nodig zijn, moet de afstand tussen twee lokdozen minstens 5 meter bedragen.
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Primaire verpakking: 10 g pasta verpakt in een individueel zakje van theepapier. Secundaire verpakking: - PET-flessen tot 750 g - COEX- of PET/PE-zakken tot 750 g verpakt in een kartonnen omhulsel - LDPE-zak: 90 tot 750 g verpakt in een PP-emmer - afgesloten blik van 10-750g Tertiaire verpakking: Karton voor zakken COEX PET/PE Emmer (PP) voor zakken uit LDPE

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

In het begin van de behandeling moeten de lokdozen pas 2 tot 3 dagen na de start van de behandeling gecontroleerd worden en vervolgens minstens wekelijks, dit om na te gaan of het lokaas wordt aanvaard, of de lokdozen nog intact zijn en om dode dieren te verwijderen. Vul het lokaas bij indien nodig.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Geen

4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Geen

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Geen

4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Geen

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

1. Lees en respecteer de informatie op het product en in de gebruiksaanwijzing of die vermeld wordt in het verkooppunt alvorens het te gebruiken.
 2. Alvorens een rodenticide te gebruiken moeten niet-chemische bestrijdingsmethodes worden overwogen. In het bijzonder voor de bestrijding van woelmuizen en van occasioneel opduikende ratten, moeten vallen overwogen worden. Het gebruik van biociden moet een laatste redmiddel zijn en steeds tot een minimum beperkt worden.
 3. De plaatsen waar de knaagdieren (verplaatsingswegen, nest- en schuilplaatsen) bij voorkeur actief zijn in en rond gebouwen moeten bepaald worden door bijvoorbeeld lokaas zonder vergif aan te brengen, bijvoorbeeld havervlokken. Uitwerpselen van knaagdieren wijzen eveneens op de aanwezigheid van knaagdieren. Opmerking: het lokaas zonder vergif moet verwijderd worden voordat de bestrijdingsmaatregelen genomen worden.
 4. Verwijder voedingsmiddelen die gemakkelijk toegankelijk zijn voor knaagdieren (bijvoorbeeld gemorste graankorrels of voedingsafval). Voor de rest de betrokken zone vóór de behandeling niet reinigen, omdat dat de knaagdieren verstoort, waardoor het lokaas moeilijker aanvaard wordt.
 5. De voerdozen moeten aangebracht worden waar de activiteit van de knaagdieren wordt vastgesteld (bijvoorbeeld op verplaatsingswegen, nest- en schuilplaatsen, enz.).
 6. De voerdozen moeten in de mate van het mogelijke bevestigd zijn op de grond of op andere structuren.
 7. Open de theezakjes met lokaas niet.
 8. Breng de voerdozen aan buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, vee en andere niet-doelorganismen.
 9. Breng de voerdozen aan verwijderd van voedingsmiddelen en dranken, met inbegrip van diervoer, en van werktuigen of oppervlakken die ermee in contact komen.
 10. Breng geen voerdozen aan in de buurt van waterafvoersystemen, waar ze in contact kunnen komen met water.
 11. Eet, drink of rook niet terwijl u het product gebruikt. Was na het gebruik uw handen en alle rechtstreeks blootgestelde huidzones.
 12. Alvorens de knaagdieren te bestrijden moeten alle gebruikers van de lokalen en de gebouwen waarin het lokaas wordt aangebracht en de omgeving ervan ingelicht worden over de gevaren voor mensen, huisdieren en wilde dieren. Ze moeten ook ingelicht worden over de maatregelen die genomen moeten worden in geval van vergiftiging, als lokaas wordt gemorst of dode knaagdieren worden gevonden (volgens het productetiket).
 13. De campagne moet worden stopgezet als er geen lokaas meer wordt gegeten.
 14. Verwijder na de behandelingsperiode al het resterende lokaas of de voerdozen.
 15. Niet-beschadigde voerdozen kunnen opnieuw gebruikt worden.
16. Om na een geslaagde behandeling een nieuwe plaag te voorkomen kunnen de volgende maatregelen genomen worden:
- Bronnen van voedsel en water (voeding, afval, enz...) moeten verwijderd of bedekt worden.
 - Verwijder afval dat gebruikt kan worden als schuilplaats. Groenbedekking in de onmiddellijke omgeving van de gebouwen moet indien nodig verwijderd worden.
 - Maak alle bestaande ingangen van de gebouwen (spleten, gaten, kattenluiken, evacuatiewegen) zoveel mogelijke ontoegankelijk voor knaagdieren.
17. Breng de voerdozen aan in zones zonder overstromingsgevaar.
 18. Vervang al het lokaas in voerdozen die beschadigd werden door water of besmet werden met vuil

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- 1) Buiten het bereik van kinderen houden.
- 2) Gebruik geen bloedstollingsremmende rodenticiden als permanent lokaas (bijvoorbeeld om knaagdierenplagen te voorkomen of om hun aanwezigheid te detecteren).
- 3) De informatie op het product (d.w.z. het etiket of de gebruiksaanwijzing) moet duidelijk vermelden dat:
 - het product gebruikt moeten worden in gepaste manipulatiebestendige voerdozen (bijvoorbeeld: "enkel gebruiken in manipulatiebestendige voerdozen").
 - gebruikers de voerdozen correct moeten voorzien van de vermeldingen in sectie 5.3 van de samenvatting van de productkenmerken (bijvoorbeeld: "de voerdozen etiketteren in overeenstemming met de productaanbevelingen")
- 4) De voerdozen moeten gebruikt worden. Het lokaas moet vast aangebracht worden in voerdozen, om te voorkomen dat de knaagdieren het lokaas verplaatsen, tenzij dit niet mogelijk is wegens de formulering van het lokaas en het ontwerp van de voerdozen. Het aanbrengen van lokaas zonder voerdozen houdt vergiftigingsrisico's in voor mensen, huisdieren en wilde dieren.
- 5) De knaagdieren zouden met dit product binnen 35 dagen verdeeld moeten zijn. De gegevens op het product (etiket en/of gebruiksaanwijzing) moeten duidelijk aangeven dat, indien vermoed wordt dat de behandeling niet doeltreffend was (activiteit van knaagdieren nog steeds vastgesteld), de gebruiker raad moet vragen bij de leverancier van het product of contact moet opnemen met een controleorgaan voor schadelijke organismen.
- 6) Spoor tijdens de behandeling dode knaagdieren op en verwijder ze telkens wanneer de voerdozen geïnspecteerd worden.
- 7) Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten (Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming). Vermijd rechtstreeks contact.
- 8) Breng het product niet rechtstreeks aan in de hollen.
- 9) Breng de voerdozen aan verwijderd van voedingsmiddelen en dranken, met inbegrip van diervoer, en van werktuigen of oppervlakken die ermee in contact komen.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

- 1) Dit product bevat een bloedstollingsremmende stof. Bij inslikken kunnen onder meer de volgende symptomen (eventueel met vertraging) optreden: neusbloedingen en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kunnen blauwe plekken ontstaan en kan er bloed voorkomen in de ontlasting of de urine.
- 2) Tegengif: vitamine K1, uitsluitend toe te dienen door medisch/diergeneeskundig personeel.
- 3) In geval van:
Blootstelling aan de huid, de huid eerst met water en vervolgens met zeepwater reinigen.
Blootstelling aan de ogen, de ogen reinigen met een oogspoelmiddel of water en de oogleden minstens 10 minuten geopend houden.
Orale blootstelling, de mond nauwgezet spoelen met water. Een bewusteloze persoon nooit iets doen inslikken.
Niet laten braken.
Als het product werd ingeslikt, raadpleegt u onmiddellijk een arts en toont u hem de verpakking of het etiket van het product. Als het product werd ingeslikt door een huisdier, neemt u contact op met een dierenarts.
- 4) De voerdozen moeten geëtiketteerd worden met de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "naam van het product"; "werkzame stof(fen)" en "in geval van een incident contact opnemen met een antigifcentrum [070 245 245].
- 5) Gevaarlijk voor fauna.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

- 1) Na de behandeling niet-opgegeten lokaas en de verpakking verwijderen in overeenstemming met de lokale voorschriften. De verpakking en (ongegeten) restanten van rodenticiden worden beschouwd als gevaarlijk afval. Het afvoeren en vernietigen dient te gebeuren door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming.
- 2) Voorkom contact met de huid bij het verwijderen van het resterende lokaas.
- 3) Het gebruik van handschoenen wordt aanbevolen.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

- 1) Buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren en vee bewaren.
- 2) Bewaar het product verwijderd van voedingsmiddelen, dranken en diervoeder.
- 3) Houdbaarheidsstermijn: 24 maanden.

6. Overige informatie

Wegens hun vertraagde werking hebben bloedstollingsremmende rodenticiden effect tussen 4 en 10 dagen nadat het lokaas werd gegeten

Knaagdieren kunnen ziekten overdragen. Raak de dode knaagdieren niet aan met blote handen. Draag handschoenen of gebruik een werktuig (bijv. een tang) om ze te verwijderen.
Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof