

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Protect Sensation

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2018-0035

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0019169-0000

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)	1
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	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	11
5.1. Gebruiksvoorschrift	11
5.2. Risicobeperkende maatregelen	11
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	12
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	12
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	12
6. Overige informatie	13

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Protect Sensation

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
	Adres	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Hongarije
Toelatingsnummer	BE2018-0035	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0019169-0000	
Toelatingsdatum	02/02/2017	
Vervaldatum	17/01/2026	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
Adres van de fabrikant	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Hongarije
Productielocatie	Dr Köves Janos utca 3. 2943 Bábolna Hongarije

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

Werkzame stof	12 - Bromadiolon
Naam van de fabrikant	Babolna Bio Ltd
Adres van de fabrikant	Szállás u. 6. 1107 Budapest Hongarije
Productielocatie	Dr Tezza Srl / Tre Ponti 22 37050 St. Maria di Zevio Italië

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 (%)
Bromadiolon	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Werkzame stof	28772-56-7	249-205-9	0,005

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	<p>Kan het ongeboren kind schaden.</p> <p>Veroorzaakt schade aan organen (bloed) bij langdurige of herhaalde blootstelling ..</p>
Veiligheidsaanbevelingen	<p>Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.</p> <p>Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft</p> <p>Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden.</p> <p>Na het werken met dit product handen grondig wassen.</p> <p>Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.</p>

Beschermende handschoenen dragen.
Beschermende kleding dragen.
Oogbescherming dragen.
Gelaatsbescherming dragen.
NA INSLIKKEN: Onmiddellijk een arts of antigifcentrum raadplegen.
NA (mogelijke) blootstelling: Een arts raadplegen.
Bij onwel voelen een arts raadplegen.
Achter slot bewaren.
Inhoud naar in overeenstemming met de geldende nationale/regionale regelgeving.
verpakking afvoeren naar in overeenstemming met de geldende nationale/regionale regelgeving.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Huismuizen en ratten - gebruik gereserveerd voor professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid - binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Binnen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving:</p> <p>Lokaas klaar voor gebruik toe te passen in overdekte en beveiligde lokaasdozen</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Lokaas Verdunning (%): -</p>

	<p>Aantal en timing van de toepassing: Ratten (<i>Rattus norvegicus</i>, <i>Rattus rattus</i>) : - Geringe plaag: 200g lokaas per lokaaskist elke 10 meter. - Grote plaag: 200g lokaas per lokaaskist elke 7 meter. Muizen (<i>Mus musculus</i>) : 50g lokaas per lokaaskist elke 5 meter.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg. PROTECT SENSATION wordt in blokken (20 - 25 - 50 g) aangebracht, verpakt in: - ofwel zakjes (PE) verpakt in karton tot 25 kg - ofwel emmers (PP) tot 8 kg

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.
Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Waar mogelijk, vóór de behandeling mogelijke omstanders (bv. gebruikers van te behandelen zone of omgeving) informeren over de knaagdieren controle campagne.
Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (holen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zo veel mogelijk verwijderen) om inname van het product te verbeteren en de kans op een nieuwe invasie te verminderen.
Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, zoek en verzamel op regelmatige tijdstippen de dode knaagdieren kadavers, dit in lijn met de aanbevelingen die voorzien zijn in de code van best gebruik.
Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

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

Wanneer lokaaskisten dicht bij afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Muizen en/of ratten – gebruik gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – buiten rond gebouwen.

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen
Toepassingsgebied	Buiten buiten rond gebouwen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas klaar voor gebruik toe te passen in overdekte en beveiligde lokaasdozen
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Lokaas Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Ratten (Rattus norvegicus, Rattus rattus) : - Geringe plaag: 200g lokaas per lokaaskist elke 10 meter. - Grote plaag: 200g lokaas per lokaaskist elke 7 meter. Muizen (Mus musculus) : 50g lokaas per lokaaskist elke 5 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg. PROTECT SENSATION wordt in blokken (20 - 25 - 50 g) aangebracht, verpakt in: - ofwel zakjes (PE) verpakt in karton tot 25 kg - ofwel emmers (PP) tot 8 kg

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Bescherm het lokaas tegen verschillende weersomstandigheden. Plaats het lokaas niet in een gebied met overstromingsgevaar.
Vervang het lokaas in lokaaspunten indien deze beschadigd zijn door water of besmeurd met vuil.
Verwijder de resten van het product op het einde van de behandelingsperiode.
Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.
Voor gebruik buiten, moeten de lokaaspunten bedekt geplaatst worden op strategische plaatsen om het risico op blootstelling voor niet-doeldieren te beperken.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Waar mogelijk, vóór de behandeling mogelijke omstanders (bv. gebruikers van te behandelende zone of omgeving) informeren over de knaagdieren controle campagne (in overeenstemming met de geldende code van goed gebruik, indien van toepassing)
Voorzie preventieve controle maatregelen (bv. hollen dichtmaken, verwijder potentieel voedsel en drank voor de knaagdieren zo ver mogelijk) dit bevordert de opname van het product en vermindert de kans op een nieuwe besmetting.
Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, zoek en verzamel op regelmatige tijdstippen de dode knaagdieren kadavers, dit in lijn met de aanbevelingen die voorzien zijn in de code van best gebruik.
Het product NIET gebruiken als permanent lokaasmiddel ter preventie van een besmetting of voor het vaststellen van knaagdieren activiteit.
Het product NIET gebruiken voor een behandeling met de "pulsed baiting technique".
Het product niet rechtstreeks in de nestopeningen plaatsen.

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

Wanneer het lokaas geplaatst wordt in de buurt van oppervlaktewater (bv. rivieren, vijvers, plassen, kanalen, dijken, sloten, beken, grachten) of water afvoer systemen, zorg er dan voor dat het lokaas niet in contact komt met het water.

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Huismuizen – professionele gebruiker – binnen

Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet van toepassing voor rodenticiden

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Mus musculus
Triviale naam: Huismuis
Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen

Toepassingsgebied	Binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas klaar voor gebruik toe te passen in beveiligde lokaasdozen
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Lokaas Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: 50g lokaas per lokaaskist elke 5 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg. PROTECT SENSATION wordt in blokken (20 - 25 - 50 g) aangebracht, verpakt in: - ofwel zakjes (PE) verpakt in karton tot 25 kg - ofwel emmers (PP) tot 8 kg

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Bij aanvang van de behandeling dient het lokaaspunt minstens om de 2 à 3 dagen bezocht te worden, daarna wekelijks, dit om na te gaan of het lokaas wordt geaccepteerd, de lokaasdozen nog intact zijn en om kadavers van dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig ook nieuw lokaas bijvullen.
Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie 5.2

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

Wanneer lokaas in de buurt van water afvoersystemen wordt ingezet, zorg er dan voor dat het product niet in contact komt met water.

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

4.4 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 4 - Ratten – professionele gebruiker – binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet van toepassing voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen
Toepassingsgebied	Binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas klaar voor gebruik toe te passen in beveiligde lokaasdozen
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Lokaas Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: - Geringe plaag: 200g lokaas per lokaaskist elke 10 meter. - Grote plaag: 200g lokaas per lokaaskist elke 7 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg. PROTECT SENSATION wordt in blokken (20 - 25 - 50 g) aangebracht, verpakt in: - ofwel zakjes (PE) verpakt in karton tot 25 kg - ofwel emmers (PP) tot 8 kg

4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Bij aanvang van de behandeling dient het lokaaspunt minstens om de 5 à 7 dagen bezocht te worden, daarna wekelijks, dit om te checken of het lokaas wordt opgenomen, de lokaasdozen nog intact zijn en om kadavers van dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig ook nieuw lokaas bijvullen.
Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie 5.2

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

Wanneer lokaas in de buurt van water afvoersystemen wordt ingezet, zorg er dan voor dat het product niet in contact komt met water.

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

4.5 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 5 - Huismuis en/of ratten – professionele gebruiker – buiten rond gebouwen

Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet van toepassing voor rodenticiden

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Mus musculus
Triviale naam: Huismuis
Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen

Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus
Triviale naam: Bruine rat
Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen

Wetenschappelijke naam: Rattus rattus
Triviale naam: Zwarte rat
Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen

Toepassingsgebied

Buiten

buiten rond gebouwen

Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing
Gedetailleerde beschrijving:
Lokaas klaar voor gebruik toe te passen in beveiligde lokaasdozen

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Lokaas
Verdunning (%): -
Aantal en timing van de toepassing:

Ratten (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*) :
- Geringe plaag: 200g lokaas per lokaaskist elke 10 meter.
- Grote plaag: 200g lokaas per lokaaskist elke 7 meter.
Muizen (*Mus musculus*) :
50g lokaas per lokaaskist elke 5 meter.

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg.
PROTECT SENSATION wordt in blokken (20 - 25 - 50 g) aangebracht, verpakt in:
- ofwel zakjes (PE) verpakt in karton tot 25 kg
- ofwel emmers (PP) tot 8 kg

4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Bescherm het lokaas tegen verschillende weersomstandigheden (bv regen, sneeuw, etc.). Plaats het lokaas niet in een gebied met overstromingsgevaar.

Bij aanvang van de behandeling dient het lokaaspunt minstens (voor muizen om de 2 à 3 dagen ; voor ratten om de 5 à 7 dagen) bezocht te worden, daarna wekelijks, dit om te checken of het lokaas wordt opgenomen, de lokaasdozen nog intact zijn en om kadavers van dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig ook nieuw lokaas bijvullen.

Vervang het lokaas in lokaaspunten indien deze beschadigd zijn door water of besmeurd met vuil.

Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.5.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Het product niet rechtstreeks in de nestopeningen plaatsen.

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

Wanneer het lokaas geplaatst wordt in de buurt van oppervlaktewater (bv. rivieren, vijvers, plassen, kanalen, dijken, sloten, beken, grachten) of water afvoersystemen, zorg er dan voor dat het lokaas niet in contact komt met het water.

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

Zie 5.4

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

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Professionele gebruikers en professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid:

Lees en volg de product informatie alsook elke begeleidende informatie van het product of informatie verstrekt bij de aankoop van het product vóór het gebruik.

Voer een vooronderzoek uit van de besmette zone en ga ter plaatse om de knaagdierensoort, de plaats van knaagdierenactiviteit en de oorzaak en omvang van de besmetting te bepalen.

Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor de knaagdieren (bv gemorst graan of voedselafval). Afgezien van dit, reinig de besmette zone niet voor de behandeling, dit zou de knaagdieren populatie kunnen verstoren waardoor de opname van het lokaas moeilijker wordt bereikt

Het product mag alleen worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbeheersysteem (IPM), inclusief, onder andere, hygiënemaatregelen en waar mogelijk fysieke controlemethoden.

Het product moet in de onmiddellijke nabijheid worden geplaatst van plaatsen waar eerdere knaagdierenactiviteit is vastgesteld (bijvoorbeeld looppaden, broedplaatsen, voerplaatsen, gaten, holen, enz.).

Waar mogelijk moeten lokaasdozen in de grond of andere structuren worden verankerd.

De lokaasdozen moeten duidelijk geëtiketteerd zijn om aan te geven dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet mogen verplaatst of geopend worden (zie 5.3 voor de informatie die op het etiket moet worden getoond). Wanneer het product in openbare ruimten wordt gebruikt, moeten de behandelde zones worden gemarkeerd tijdens de behandelingsperiode met een kennisgeving waarin het risico van primaire of secundaire vergiftiging door het anticoagulantia wordt uiteengezet, alsook de te nemen eerste hulp maatregelen in het geval van vergiftiging moeten eveneens naast het lokaas beschikbaar worden gesteld.

Het lokaas moet worden vastgezet zodat het niet uit de lokaasdoos kan worden weggesleept.

Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, hoevedieren en andere niet-doeldieren.

Verwijderd houden van voedsel, dranken en diervoeders, evenals van gebruiksvorwerpen of oppervlakken die hiermee in contact staan.

Draag chemisch resistente beschermende handschoenen tijdens manipulatie van het lokaas (materiaal van de handschoenen moet door de toelatingshouder gespecificeerd worden bij de product informatie)

Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik. Was de handen en de huid direct na gebruik van het product.

Professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid:

De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet naar goeddunken van de pest beheerder zijn, in het licht van het onderzoek dat werd uitgevoerd aan het begin van de behandeling. Die frequentie moet consistent zijn met de aanbevelingen in de relevante code van beste praktijken.

Als de opname van het lokaas laag is in vergelijking met de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan de lokaaspunten te verplaatsen naar andere plaatsen en de mogelijks over te schakelen naar een andere lokaasformulering.

Als na een behandelingsperiode van 35 dagen van het lokaas nog wordt geconsumeerd en er geen afname van de knaagdierenactiviteit zichtbaar is, moet de mogelijke oorzaak worden bepaald. Als andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistentie is opgetreden, overweeg dan het gebruik van een niet-anticoagulerend rodenticide, indien beschikbaar, of een krachtiger anticoagulerend rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als een alternatieve beheersmaatregel.

Professionele gebruikers

Voorzie preventieve controle maatregelen (bv. hollen dichtmaken, verwijder mogelijks voedsel en drank voor de knaagdieren zo ver mogelijk) dit bevordert de opname van het product en vermindert de kans op een nieuwe besmetting.

Verwijder de resten van het product op het einde van de behandelingsperiode.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Professionele gebruikers en professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid:

Waar mogelijk, vóór de behandeling mogelijke omstanders (bv. gebruikers van te behandelen zone of omgeving) informeren over de knaagdieren controle campagne.

De product informatie (vb. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aantonen dat het product enkel mag verstrekt worden aan getrainde professionele gebruikers die in het bezit zijn van een erkenning die aantoont dat zij voldoen aan de geldende opleidingsvereisten (bv "enkel voor professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid")

Professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid:

Het product niet gebruiken in zones waar er een vermoeden van resistentie is waargenomen voor het actieve bestanddeel.

Het product niet langer dan 35 dagen gebruiken zonder een evaluatie te maken van de staat van de besmetting en de doeltreffendheid van de behandeling.

Om resistentie tegen te gaan mag men niet roteren door het gebruik van verschillende anticoagulantia met vergelijkbare of zwakkere resistentiepotentiaal. Overweeg echter om een niet-anticoagulerend rodenticide te gebruiken, indien beschikbaar, of een krachtiger anticoagulantia

De lokaasdozen en de gebruiksvorwerpen gebruikt voor de bedekking en de beveiliging van het lokaaspunt niet reinigen met water tussen de toepassingen.

Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale/regionale vereisten.

Professionele gebruikers

Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, zoek en verzamel op regelmatige tijdstippen (bv minstens tweemaal per week) de dode knaagdieren kadavers.

Gebruik geen lokaas met anticoagulantia actieve bestanddelen als permanent lokaas voor de voorkoming van een knaagdieren besmetting of voor het vaststellen van knaagdierenactiviteit.

De product informatie (bv. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk bevatten dat:

- Het product mag niet verkocht worden aan het grote publiek (bv. "Enkel voor professioneel gebruik").
- Het product moet gebruikt worden in adequate veilige, niet te openen lokaasdozen (bv. "enkel gebruiken in veilige, niet te openen lokaasdozen").
- De gebruikers moeten de lokaasdozen duidelijk etiketteren met de informatie uit sectie 5.3 van deze SPC (bv etiketteer lokaasdozen in overeenstemming met product aanbevelingen").

Door het gebruik van dit product zou de knaagdieren overlast binnen de 35 dagen moeten gestopt zijn. De productinformatie (bv etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aanbevelen dat bij een vermoeden van een gebrek aan werking aan het eind van de behandeling (bv knaagdierenactiviteit wordt nog steeds vastgesteld), de gebruiker de fabrikant moet raadplegen of een pest controller moet inschakelen.

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

Dit product bevat een anticoagulerende stof. Bij inslikken, kunnen mogelijk vertraagd symptomen zoals neusbloedingen en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kan dit leiden tot bloedingen en blauwe plekken op de huid en bloed in de urine of stoelgang.

Tegengif: Vitamine K1 enkel toegediend door arts of medisch personeel/ dierenarts

In geval van:

- Dermale blootstelling, was de huid met water en daarna met water en zeep.
- Contact met de ogen, spoel de ogen met een oogreinigingsmiddel of spoel met water gedurende 10 minuten en hou de oogleden geopend.
- Orale blootstelling, spoel voorzichtig de mond met water. Nooit iets toedienen door de mond bij een bewusteloze persoon. Geen braken opwekken. Bij inslikken, onmiddellijk medisch advies inwinnen en de verpakking of etiket tonen. Raadpleeg een dierenarts in geval van inslikken van het product door een huisdier.

Lokaasdozen moeten geëtiketteerd zijn me volgende informatie: "niet aanraken of openen"; " bevat een rodenticide"; "product naam of toelatingsnummer"; "actieve stof(fen)" en " in geval van een incident, contacteer het Antigifcentrum: +32(0)70 24 52 45 .

Gevaarlijk voor wilde diersoorten

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

Verwijder ongegeten lokaas en de verpakking aan het eind van de behandeling in overeenstemming met nationale/regionale vereisten.

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

Bewaar in een droge, koele en goed geventileerde plaats. Bewaar in de gesloten verpakking verwijderd van direct zonlicht.

Bewaar buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren en hoedieren.

Houdbaarheid: 2 jaar

6. Overige informatie

Vanwege de vertraagde werking kan het na consumptie van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdunnende rodenticiden effectief zijn. Knaagdieren kunnen ziekten bij zich dragen.
Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.

Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.

De toelatingshouder is verantwoordelijk voor het bijhouden van alle gerapporteerde resistente knaagdier populaties, en zal deze aan de verantwoordelijke overheidsinstelling overhandigen bij hernieuwing van de productaanvraag.