

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

Notrac Blox

Productsoort(en)

PT14: Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2014-0031

Toelatingsnummer in R4BP: BE-0006714-0000

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Tomcat Blox Notrac Blox Hawk Blox Tomcat 2 Blox Notrac Wax Block Bait Notrac Super Size Wax Block Bait Notrac Super Size Blox Contrac Super Size Blox Tomcat Super Size Blox Hawk Super Size Blox Contrac Blox
----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	Bell Laboratories Netherlands B.V.
	Adres	De Cuserstraat 93 1081 CN Amsterdam overig: Netherlands
Toelatingsnummer		BE2014-0031
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0006714-0000
Toelatingsdatum		30/01/2014
Vervaldatum		01/07/2025

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	Bell Laboratories Inc
Adres van de fabrikant	6501 N Towne Rd WI 53598 Windsor Verenigde Staten
Productielocaties	Bell Laboratories Inc site 1 6501 N Towne Rd WI 53598 Windsor Verenigde Staten

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

Werkzame stof	Bromadiolon
Naam van de fabrikant	Bell Laboratories Inc.
Adres van de fabrikant	3699 Kinsman Boulevard 53704 Madison, Wisconsin Verenigde Staten
Productielocaties	Bell Laboratories Inc. site 1 3699 Kinsman Boulevard 53704 Madison, Wisconsin Verenigde Staten

Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

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. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	H360D: Kan het ongeboren kind schaden. H372: Veroorzaakt schade aan organen bloed bij langdurige of herhaalde blootstelling ..
Veiligheidsaanbevelingen	P201: Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. P202: Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft. P280: Draag Beschermende handschoenen. P270: Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. P264: Na het werken met dit product de handen grondig wassen. P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. P405: Achter slot bewaren.

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Huismuizen en/of ratten – professionals – binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassenen Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassenen
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasdozen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Muizen: 5 à 28g lokaas per lokaasdoos, om de 2 à 4 meter. Ratten: tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 à 10 meter. Aantal en timing van de toepassing: Muizen: 5 à 28g lokaas per lokaasdoos, om de 2 à 4 meter Ratten: tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 à 10 meter
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimum verpakkingsgrootte 3kg: Losse 5g, 10g, 15g, 20g, 50g, 28g, 100g, 150g en 225g blokken in High Density Poly Ethylene (HDPE) emmer, kartonnen doos, spaanplaat doos, of polyethyleen plastic zakje met ziploc afdichting - 3 tot 25kg.

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Muizen: lokatiestations moeten ten minste elke 2 tot 3 dagen aan het begin van de behandeling worden geïnspecteerd, daarna ten minste eenmaal per week, om te controleren of het aas is geaccepteerd en de posten er wordt niet geknoeid met knagen en het verwijderen van lijken van knaagdieren. Laad zo nodig het aasstation opnieuw.

- Ratten: lokatiestations moeten alleen worden geïnspecteerd binnen 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling, daarna ten minste eenmaal per week daarna, om te controleren of aas wordt geaccepteerd en of Aasstations worden niet gemanipuleerd en verwijderd lijken van knaagdieren. Laad zo nodig het aasstation opnieuw.

- [Indien beschikbaar] Houd rekening met alle aanvullende instructies die door de relevante praktijkcode worden verstrekt.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 5.2

4.1.4. 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.

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2. Huismuizen en/of ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassenen Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassenen
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: - Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in tamper resistant lokaaskisten. - Overdekte en beschermde lokaspunten
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Muizen: 5 à 28g lokaas per lokaasdoos, om de 2 à 4 meter. Ratten: tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 à 10 meter. Aantal en timing van de toepassing: Muizen: 5 à 28g lokaas per lokaasdoos, om de 2 à 4 meter Ratten: tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 à 10 meter
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimum verpakkingsgrootte 3kg: Losse 5g, 10g, 15g, 20g, 50g, 28g, 100g, 150g en 225g blokken in High Density Poly Ethylene (HDPE) emmer, kartonnen doos, spaanplaat doos, of polyethyleen plastic zakje met ziploc afdichting - 3 tot 25kg.

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelingsperiode.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.2.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne.

- Overweeg preventieve controlemaatregelen (vul gaten in, verwijder zoveel mogelijk uit voedsel en dranken, enz.) Om de inname van producten te verbeteren en het risico op herbesmetting te verminderen.
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen, in lijn met de aanbevelingen die de desbetreffende best practice code geeft.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in gepulseerde lokaasbehandelingen.

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

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

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie

5.5

4.3. Beschrijving van het gebruik

Tabel 3. Muizen en/of ratten – professionals – buiten rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassenen

	<p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassen</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik buiten rond de gebouwen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde aasstations</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Muizen: 5 à 28g lokaas per lokaasdoos, om de 2 à 4 meter. Ratten: tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 à 10 meter.</p> <p>Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Muizen: 5 à 28g lokaas per lokaasdoos, om de 2 à 4 meter Ratten: tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 à 10 meter</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>professionele gebruiker</p>
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>Minimum verpakkingsgrootte 3kg: Losse 5g, 10g, 15g, 20g, 50g, 28g, 100g, 150g en 225g blokken in High Density Poly Ethylene (HDPE) emmer, kartonnen doos, spaanplaat doos, of polyethyleen plastic zakje met ziploc afdichting - 3 tot 25kg.</p>

4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm het aas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. Regen, sneeuw, enz.). Plaats aasstations in gebieden die waarschijnlijk niet worden overstroomd.

- Muizen: lokatiestations moeten ten minste elke 2 tot 3 dagen aan het begin van de behandeling worden geïnspecteerd, daarna ten minste eenmaal per week, om te controleren of het aas is geaccepteerd en de posten er wordt niet geknoeid met knagen en het verwijderen van lijken van knaagdieren. Laad zo nodig het aasstation opnieuw.

- Ratten: lokatiestations moeten alleen worden geïnspecteerd binnen 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling, daarna ten minste eenmaal per week daarna, om te controleren of aas wordt geaccepteerd en of Aasstations worden niet gemanipuleerd en verwijderd lijken van knaagdieren. Laad zo nodig het aasstation opnieuw.

- Vervang aas in de lokaas als het is veranderd door water of vervuild is met vuil.

- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende instructies van de toepasselijke code van goede praktijk.

4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.3.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Gebruik dit product niet rechtstreeks in de holen.

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

Waar lokaasstations worden geplaatst in de buurt van oppervlaktewater (bijv. Rivieren, vijvers, beken, dijken of irrigatiekanalen) of drainagesystemen, zorg ervoor dat het aas niet in contact komt met het water.

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.4. Beschrijving van het gebruik

Tabel 4. Muizen en/of ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
--------------	--------------------

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassenen Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassenen
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten rond de gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: - Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in tamper resistent lokaaskisten. - Overdekte en beschermde lokaspunten
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Muizen: 5 à 28g lokaas per lokaasdoos, om de 2 à 4 meter. Ratten: tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 à 10 meter. Aantal en timing van de toepassing: Muizen: 5 tot 28g lokaas per lokaasdoos, om de 2 à 4 meter Ratten: tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 à 10 meter
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimum verpakkingsgrootte 3kg: Losse 5g, 10g, 15g, 20g, 50g, 28g, 100g, 150g en 225g blokken in High Density Poly Ethylene (HDPE) emmer, kartonnen doos, spaanplaat doos, of polyethyleen plastic zakje met ziploc afdichting - 3 tot 25kg.

4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw, ...). Plaats de lokaaskisten in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.

-
- Vervang lokaas in lokaaskisten waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.
 - Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.
 - Voor gebruik rond gebouwen en voedselopslagplaatsen moeten lokaaspunten worden afgedekt en op strategische plaatsen worden geplaatst om de blootstelling aan niet-doelsoorten tot een minimum te beperken.

4.4.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.4.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne.
- 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.
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen, in lijn met de aanbevelingen die de desbetreffende best practice code geeft.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Dit product niet direct in de holen toepassen.

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

Wanneer lokaaspunten dicht bij oppervlaktewateren (bijv. rivieren, vijvers, kanalen, dijken, sloten) of afwateringssytemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.5. Beschrijving van het gebruik

Tabel 5. Ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – Open gebieden buiten & vuilstortplaatsen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassen
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Open gebieden Vuilstortplaatsen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: - Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaaskisten. - Overdekte en beschermde lokaspunten.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 to 10 meter. Aantal en timing van de toepassing: Tot 225g lokaas per lokaasdoos, om de 5 to 10 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimum verpakkingsgrootte 3kg: Losse 5g, 10g, 15g, 20g, 50g, 28g, 100g, 150g en 225g blokken in High Density Poly Ethylene

	(HDPE) emmer, kartonnen doos, spaanplaat doos, of polyethyleen plastic zakje met ziploc afdichting - 3 tot 25kg.
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4.5.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm lokaas tegen weersomstandigheden. Plaats de aaspunten in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.
- Vervang lokaas in aaspunten waar lokaas beschadigd is door water of verontreinigd is door vuil.
- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.
- Voor gebruik op open gebieden en vuilstortplaatsen moeten lokaaspunten worden afgedekt en op strategische plaatsen worden geplaatst om de blootstelling aan niet-doelsoorten tot een minimum te beperken.

4.5.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.5.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [*in overeenstemming met de toepasselijke good practice code, indien beschikbaar*].
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen, in lijn met de aanbevelingen die de desbetreffende best practice code geeft.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in gepulseerde lokaasbehandelingen.
- Dit product niet direct in de holen toepassen.

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

Wanneer aaspunten dicht bij oppervlaktewateren (bijv. rivieren, vijvers, kanalen, dijken, sloten) of afwateringssytemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.6. Beschrijving van het gebruik

Tabel 6. Ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – riolen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenilen tot volwassen
Toepassingsgebied(en)	overig: Other Riolen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: - Kant-en-klaar lokaas om vast te leggen of toe te passen in lokaaskisten om te voorkomen dat het lokaas in contact komt met afvalwater. - Overdekte en beschermde lokaspunten.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Tot 225 g per mangat Aantal en timing van de toepassing: Tot 225 g per mangat.

Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimum verpakkingsgrootte 3kg: Losse 5g, 10g, 15g, 20g, 50g, 28g, 100g, 150g en 225g blokken in High Density Poly Ethylene (HDPE) emmer, kartonnen doos, spaanplaat doos, of polyethyleen plastic zakje met ziploc afdichting - 3 tot 25kg.

4.6.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Lokaas moet zodanig worden toegepast dat het niet in contact komt met water en niet weggespoeld wordt.

4.6.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.6.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

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

Zie sectie 5.3

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.
- Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het geïnfesteerde gebied en een beoordeling ter plekke om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdieren actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.
- Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijvoorbeeld gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.
- Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbeheersysteem (IPM), met onder andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden
- Het product dient te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, voerplaatsen, holen, nesten enz.).
- Waar mogelijk moeten de lokaaskisten aan de grond of aan andere structuren worden vastgemaakt.
- Lokaaskisten moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (*zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan*).
- Het lokaas dient zo vast gemaakt te worden dat het niet weggesleept kan worden van de lokaaskist.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
- Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
- Draag beschermende handschoenen bij het uitvoeren van alle taken waarbij contact met het product mogelijk is (materiaal van de handschoenen nader te bepalen door de toelatingshouder in de productinformatie).
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen goedgevoelen van de professional of gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek aan het begin van de behandeling.
- Als de inname van het lokaas laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van de lokaaskisten naar verderop gelegen plaatsen en de mogelijkheid om over te gaan op een andere lokaasformulering.
- Als het lokaas na een behandelingsperiode van 35 dagen nog steeds geconsumeerd wordt en geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn. Overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnende rodenticide, als die beschikbaar is, of een sterkere bloedverdunnende rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve beheersingsmaatregel.

Professioneel gebruiker

- Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.
- Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het geïnfesteerde gebied en een beoordeling ter plekke om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdieren actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.
- Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.
- Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbeheersysteem, met onder andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.

¹De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

-
- 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.
 - Lokaasstations dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.).
 - Waar mogelijk moeten lokaasstations aan de grond of andere structuren worden vastgemaakt.
 - Lokaasstations moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).
 - Wanneer het product in openbare gebieden wordt gebruikt, dienen de behandelde gebieden tijdens de behandelperiode te worden gemarkeerd en moet bij het lokaas een mededeling beschikbaar worden gesteld waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het antistollingsmiddel wordt uitgelegd en de eerste maatregelen worden aangegeven die moeten worden genomen in geval van vergiftiging.
 - Het lokaas dient te worden vastgemaakt zodat het niet kan worden weggesleept van het aasstation.
 - Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
 - Plaats het product uit de buurt van voedsel, drinken en diervoeder, en ook van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die daarmee in contact komen.
 - Draag tijdens het hanteren van het product beschermende handschoenen die bestand zijn tegen chemische stoffen (materiaal van de handschoenen nader te bepalen door de vergunninghouder in de productinformatie)
 - Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
 - Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van het product.
 - Als de inname van het lokaas relatief laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van lokaasstations naar verderop gelegen plaatsen en de mogelijkheid om over te gaan op een andere lokaasformulering.
 - Als het lokaas na een behandelperiode van 35 dagen nog steeds geconsumeerd wordt en er geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn. Overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnende rodenticide, als die beschikbaar is, of een sterkere bloedverdunnende rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve bestrijdingsmaatregel.
 - Verwijder het resterende lokaas of de aasstations aan het einde van de behandelperiode.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders over de knaagdierbestrijdingscampagne.
- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen.
- De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de werkzaamheid van de behandeling.
- Gebruik met het oog op resistentiemanagement geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.
- Was de aasstations niet met water tussen behandelingen door.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming].

Professioneel gebruiker

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders over de knaagdierbestrijdingscampagne.

-
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen (bijv. ten minste twee keer per week) dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
 - De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de werkzaamheid van de behandeling.
 - Gebruik lokaas dat werkzame bloedverdunnende stoffen bevat niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
 - De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk te vermelden dat het product mag niet aan het algemene publiek worden geleverd (bijv. "uitsluitend voor professionals").
 - Met behulp van dit product zouden knaagdieren binnen 35 dagen geëlimineerd moeten zijn. De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoed gebrek aan werkzaamheid aan het eind van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen.
 - Was de aasstations niet met water tussen behandelingen door.
 - Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming].

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

- Dit product bevat een antistollingsmiddel. Bij inslikken kunnen (mogelijk et enige vertraging) symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kunnen bloeduitstortingen optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine.
- Tegengif: vitamine K1 uitsluitend toe te dienen door medisch/veterinair personeel.
- In geval van:
 - blootstelling via de huid: de huid met water wassen en vervolgens met water en zeep.
 - blootstelling van de ogen: ogen spoelen met oogspoelvloeistof of water, oogleden tenminste 10 minuten open houden.
 - blootstelling via de mond: de mond zorgvuldig met water spoelen. Nooit iets aan een bewusteloze persoon toedienen via de mond. Geen braken opwekken. Na inslikken onmiddellijk medisch advies inwinnen en verpakking of etiket van het product tonen. Neem in geval van inslikken door een huisdier contact op met een dierenarts.
- Lokaaskisten moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "productnaam of toelatingsnummer"; "werkzame stof(fen)" en "in geval van een vergiftiging, neem contact op met een professionele hulpverlener die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum (070/245.245)".
- Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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

Professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- Verwijder ongegeten lokaas en de verpakking aan het eind van de behandeling in overeenstemming met lokale vereisten [De verpakking en (ongegeeten) restanten van rodenticiden worden beschouwd als gevaarlijke afval. Het afvoeren en vernietigen dient te gebeuren door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming].
- Het wordt aanbevolen om handschoenen te dragen.

Professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- Verwijder ongegeten lokaas en de verpakking aan het eind van de behandeling in overeenstemming met lokale vereisten [De verpakking en (ongegeten) restanten van rodenticiden worden beschouwd als gevaarlijke afval. Het afvoeren en vernietigen dient te gebeuren door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming].

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

- Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren. De verpakking afgesloten en niet in direct zonlicht bewaren.
- Op een plaats bewaren die niet toegankelijk is voor kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren.
- Houdbaarheid: 3 jaren

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

- Vanwege de vertraagde werking kan het na inname van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdünnende 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.
- Biociden veilig en duurzaam gebruiken
- Het is verboden dit product te gebruiken voor andere gebruiken of op een andere manier dan op dit etiket wordt voorgeschreven.