

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

Storm Ultra

Productsoort(en)

PT14: Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2018-0034

Toelatingsnummer in R4BP: BE-0014708-0000

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Storm Ultra Storm Ultra Secure Storm Ultra Block Baits (BB) Formulex Formulex Secure Ratik Blocs Ratik Secure Blocs Secuvia Secuvia Secure Veor Veor Secure Rasofloc Secure Canadien Ultra Secure Rodicum Ultra Secure Rodibloc Secure
----------------------	--

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	BASF Belgium Coordination Center,
	Adres	Scheldelaan 600 2040 Antwerpen België
Toelatingsnummer		BE2018-0034
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0014708-0000
Toelatingsdatum		07/12/2018
Vervaldatum		09/10/2029

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch
Adres van de fabrikant	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Zwitserland
Productielocaties	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch site 1 BASF plc, St. Michael's Industrial Estate WA8 8TJ Widnes, Cheshire Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch site 2 Schirm GmbH, Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen Duitsland

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

Werkzame stof	Flocumafen
Naam van de fabrikant	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch
Adres van de fabrikant	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Zwitserland
Productielocaties	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch site 1

Lower Road WA8 8 NS Halebank, Widnes, Cheshire
Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-
Ierland

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 (%)
Flocumafen	4-hydroxy-3- [(1RS,3RS;1RS,3RS)- 1,2,3,4- tetrahydro-3- [4-(4- trifluoromethylbenzyloxy) phenyl]-1- naphthyl]coumarin	werkzame stof	90035-08-8	421-960-0	0,0025 % (m/m)
ortho- phenylphenol	biphenyl-2-ol	Niet-werkzame stof	90-43-7	201-993-5	0,0495 % (m/m)

2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	
Veiligheidsaanbevelingen	<p>P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.</p> <p>P102: Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>P103: Lees aandachtig en volg alle instructies op.</p>

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1.
Ratten – breed publiek - binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden								
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-								
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten								
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen								
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas, klaar voor gebruik, toe te passen in een manipulatiebestendige lokaasdoos.								
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Ratten : 50 - 75 g per lokaasdoos (5 g : 10-15 blokken; 25 g : 2-3 blokken). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik Aantal en timing van de toepassing: Ter bestrijding van ratten: Indien er meer dan 1 lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaasdozen 5 tot 10 meter te bedragen. Na de eerste toepassing zijn maximaal 3 keer aanvullingen van het lokaas nodig, met optimale timing op dagen 1, 4, 8 en 15 .								
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)								
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<table border="1"><thead><tr><th>Verpakkingsstype</th><th>Grootte / volume van de verpakking</th><th>Materiaal van de verpakking</th></tr></thead><tbody><tr><td>Voorgevuld kunststof (PP) manipulatie</td><td>25 g tot 300 g</td><td>PP, PET/PE</td></tr></tbody></table>			Verpakkingsstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking	Voorgevuld kunststof (PP) manipulatie	25 g tot 300 g	PP, PET/PE
Verpakkingsstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking							
Voorgevuld kunststof (PP) manipulatie	25 g tot 300 g	PP, PET/PE							

	resistente lokaasdozen verpakt in PET/PE hersluitbare containers of hersluitbare kartonnen dozen.		of LDPE gevoerd karton
	PP of HDPE of PET of PE emmers of flessen met hersluitbare deksel of hersluitbare flexibele zakken.	25 g tot 300 g	PP of HDPE of PET of PE Of een combinatie van bovenstaande materialen
	PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een emmer, fles of een kartonnen doos of een flexibele zak	25 g tot 300 g	PP of PE of PET of HDPE of emmer of fles of een combinatie van bovenstaande materialen of een LDPE gevoerde kartonnen doos

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

-De lokaasdozen moeten 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling worden bezocht en daarna ten minste wekelijks, om te controleren of het lokaas wordt geaccepteerd, de lokaasdozen intact zijn en om knaagdierlichamen te verwijderen. Vul het lokaas bij indien nodig. Na de eerste toepassing zijn maximaal drie navullingen nodig, met optimale timing op dagen 1, 4, 8 of 15.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Plaats geen lokaasdozen in de buurt van waterafvoersystemen waar ze in contact kunnen komen met water.
- Verwijder het resterende lokaas of de lokaasdozen aan het einde van de behandelingsperiode.
- Zoek en verwijder dode knaagdieren tijdens de behandeling, minstens zo vaak als lokaasdozen worden geïnspecteerd.
- Uit de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiting) moet duidelijk blijken dat het product moet worden gebruikt in geschikte manipulatiebestendige lokaasdozen (bijv. "Gebruik enkel in manipulatiebestendige lokaasdozen")

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

-

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

-

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

-

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2.

Ratten – breed publiek – buiten, om en rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten buiten, om en rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas, klaar voor gebruik, toe te passen in een manipulatiebestendige lokaasdoos.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Ratten : 50 - 75 g per lokaasdoos (5 g: 10-15 blokken; 25 g: 2-3 blokken). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik

	<p>Aantal en timing van de toepassing: Ter bestrijding van ratten: Indien er meer dan 1 lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaasdozen 5 tot 10 meter te bedragen. Na de eerste toepassing zijn maximaal 3 keer aanvullingen van het lokaas nodig, met optimale timing op dagen 1, 4, 8 en 15.</p>		
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)		
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Verpakkingstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking
	Voorgevulde kunststof (PP) manipulatiebestendige lokaasdozen verpakt in PET/PE hersluitbare containers of hersluitbare kartonnen dozen.	25 g tot 300 g	PP, PET/PE of LDPE gevoerd karton
	PP of HDPE of PET of PE emmers of flessen met hersluitbare deksel of hersluitbare flexibele zakken.	25 g tot 300 g	PP of HDPE of PET of PE Of een combinatie van bovenstaande materialen
	PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een emmer, fles of een kartonnen doos of een flexibele zak	25 g tot 300 g	PP of PE of PET of HDPE of emmer of fles of een combinatie van bovenstaande materialen of een LDPE gevoerde kartonnen doos

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm het lokaas tegen de atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw, enz.). Plaats de lokaasdozen in gebieden die niet vatbaar zijn voor overstromingen.
- Vervang al het lokaas in een lokaasdoos waar het lokaas beschadigd of besmet is (bijv. door vocht, vuil, enz.).
- De lokaasdozen moeten 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling worden bezocht en daarna ten minste wekelijks, om te controleren of het lokaas wordt geaccepteerd, de lokaasdozen intact zijn en om knaagdierlichamen te verwijderen. Vul het lokaas bij indien nodig. Na de eerste toepassing zijn maximaal drie navullingen nodig, met optimaletiming op dagen 1, 4, 8 of 15.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Plaats geen lokaasdozen in de buurt van waterafvoersystemen waar ze in contact kunnen komen met water.
- Verwijder de lokaasdozen en/of het resterende lokaas na het beëindigen van de toepassingsperiode.
- Zoek en verwijder dode knaagdieren gedurende de behandelperiode, zeker op de momenten dat de inspectie van de lokaasdozen plaats vindt.
- Uit de productinformatie (etiket en/of brochure) moet duidelijk blijken dat het product dient te worden toegepast in manipulatiebestendige lokaasdozen (vb. 'alleen toepassen in manipulatiebestendige lokaasdozen').
- Om het risico op secundaire vergiftiging via slakken te voorkomen, controleer het lokaas en lokaasdozen regelmatig op de aanwezigheid van slakken gedurende de toepassingsperiode. In het geval dat slakken aanwezig zijn, verplaats het lokaas en/of lokaasdoos naar een ander geïnfesteed gebied, waar geen slakken aanwezig zijn.
- Verzamel slakken die in de buurt van lokaasdozen aanwezig zijn en verwijder de slakken op een zodanige manier dat niet-doelorganismen niet kunnen worden blootgesteld.
- Het lokaas moet op een zodanige manier worden toegepast dat het niet in aanraking kan komen met water en niet kan worden weggespoeld.
- Plaats geen lokaas in de buurt van watergangen wanneer er hevige regenval wordt verwacht.

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

-

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

-

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

-

4.3. Beschrijving van het gebruik

Tabel 3.
Ratten - professioneel - binnen

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

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-						
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>						
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen						
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Lokaas, klaar voor gebruik, toe te passen in een manipulatiebestendige lokaasdoos.</p>						
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Ratten : 50 - 75 g per lokaasdoos (5 g: 10-15 blokken; 25 g: 2-3 blokken). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Ter bestrijding van ratten: Plaats lokaas in manipulatiebestendige lokaasdozen in het geïnfesteerde gebied: 50 – 75 gram lokaas per lokaasdoos. Indien er meer dan 1 lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaasdozen 5 tot 10 meter te bedragen.</p> <p>Na de eerste toepassing zijn maximaal 3 keer aanvullingen van het lokaas nodig, met optimale timing op dagen 1, 4, 8 en 15.</p>						
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker						
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Verpakkingstype</th> <th>Grootte / volume van de verpakking</th> <th>Materiaal van de verpakking</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibele zak.</td> <td>3 kg tot 10 kg</td> <td>PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen</td> </tr> </tbody> </table>	Verpakkingstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking	PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibele zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen
Verpakkingstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking					
PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibele zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen					

	PP of PE of PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een emmer, fles of een kartonnen doos of een flexibele zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen of een emmer of een kartonnen doos

4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- De lokaasdoos zou aan het begin van de toepassing na 5 tot 7 dagen aan het moeten worden bezocht en daarna op een wekelijkse basis om na te gaan of het lokaas wordt geaccepteerd, of de lokaasdozen nog intact zijn en voor het verwijderen van dode knaagdieren. Indien nodig vul het lokaas aan. Na de eerste toepassing zijn maximaal 3 keer aanvullingen van het lokaas nodig, met optimale timing op dagen 1, 4, 8 en 15.
- [wanneer beschikbaar] Volg aanvullende instructies conform de relevante code van goede praktijk
- Verwijder de lokaasdozen en/of het resterende lokaas op het einde van de behandelingsperiode.

4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

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 lokaasdozen in de buurt van waterafvoersystemen worden plaatst, zorg er dan voor dat contact met water wordt vermeden.

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

-

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

-

4.4. Beschrijving van het gebruik

Tabel 4.
Huismuizen en ratten - professioneel – buiten, om en rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik buiten</p> <p>buiten, om en rond gebouwen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Lokaas, klaar voor gebruik, toe te passen in een manipulatiebestendige lokaasdoos.</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Muizen: 15- 25 g per lokaasdoos (5 g: 3-5 blokken; 25 g: 1 blok). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik</p> <p>Toe te passen dosis: Ratten : 50 - 75 g per lokaasdoos (5 g: 10-15 blokken; 25 g: 2-3 blokken). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Ter bestrijding van ratten: Plaats lokaas in manipulatiebestendige lokaasdozen over het geïnfesteerde gebied: 50 – 75 gram lokaas per lokaasdoos. Indien er meer dan 1 lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaasdozen 5 tot 10 meter te bedragen. Na de eerste toepassing zijn maximaal 3 keer aanvullingen van het lokaas nodig, met optimale timing op dagen 1, 4, 8 en 15. Tijdstip en aantal toepassingen: Ter bestrijding van muizen: Plaats lokaas in manipulatiebestendige lokaasdozen over het geïnfesteerde gebied: 15 – 25 gram lokaas per lokaasdoos. Indien</p>

	er meer dan 1 lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaasdozen 1 tot 2 meter te bedragen. Na de eerste toepassing zijn maximaal 3 keer aanvullingen van het lokaas nodig, met optimale timing op dagen 1, 4, 8 en 15.		
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker		
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Verpakkingstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking
	PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibel zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen
	PP of PE of PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een emmer, fles of een kartonnen doos of een flexibele zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen of een emmer of een kartonnen doos

4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm het lokaas van klimatologische invloeden (b.v. regen, sneeuw etc.). Plaats lokaasdozen waar ze niet kunnen overstromen.
- De lokaasdozen moeten regelmatig worden bezocht (voor muizen elke 2-3 dagen, voor ratten 5-7- dagen) in de eerste week na toepassing en vervolgens wekelijks om na te gaan of het lokaas wordt geaccepteerd, de lokaasdozen nog intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig de lokaasdozen aanvullen.
- Vervang lokaas in de lokaasdozen waar het lokaas is beschadigd of besmet (b.v. door vocht, vuil etc.).
- [indien beschikbaar] Volg aanvullende instructies conform de relevante code van goede praktijk
- Verwijder de lokaasdozen en/of het resterende lokaas op het einde van de behandelingsperiode.

4.4.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Pas dit product niet direct in holen toe.
- Om het risico op secundaire vergiftiging via slakken te voorkomen, controleer het lokaas en lokaasdozen regelmatig op de aanwezigheid van slakken gedurende de toepassingsperiode. In het geval dat slakken aanwezig zijn, verplaats het lokaas en/of lokaasdoos naar een ander geïnfesteed gebied, waar geen slakken aanwezig zijn.

- Verzamel slakken die in de buurt van lokaasdozen aanwezig zijn en verwijder de slakken op een zodanige manier dat niet-doel organismen niet kunnen worden blootgesteld.
- Het lokaas moet op een zodanige manier worden toegepast dat het niet in aanraking kan komen met water en niet kan worden weggespoeld.
- Plaats geen lokaas in de buurt van watergangen wanneer er hevige regenval wordt verwacht.

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

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

-

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

-

4.5. Beschrijving van het gebruik

Tabel 5.

Huismuizen en ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid - binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: Huismuizen Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: Huismuizen Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p>

	Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten											
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen											
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas klaar voor gebruik, toe te passen in manipulatiebestendige lokaasdoos - bedekte of afgedekte lokaaspunten											
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Ratten : 50 - 75 g per lokaasdoos (5 g: 10-15 blokken; 25 g: 2-3 blokken). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik</p> <p>Toe te passen dosis: Muizen: 15 - 25 g per lokaasdoos (5 g: 3-5 blokken; 25 g: 1 blok). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Lokaas: Muizen 15 - 25 g lokaas per lokaasdoos Ratten: 50 - 75 g lokaas per lokaasdoos</p> <p>Pulse baiting techniek: Maximum aantal van 4 toepassingen met een eerste toepassing en 3 aanvullingen met een optimale timing op dagen 1, 4, 8 en 15. Verplaats niet aangeroerd lokaas naar een gebied waar activiteit is waargenomen. Verplaats het lokaas over het geïnfecteerde gebied, in manipulatiebestendige lokaasdozen of op bedekte en afgedekte lokaaspunten. Indien er geen bestrijding plaats vindt, bekijk het gebied nog een keer en probeer na te gaan wat de reden kan zijn. Het kan zijn dat de lokaasdozen moeten worden verplaatst of dat er meer lokaasdozen nodig zijn.</p>											
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker											
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Verpakkingstype</th> <th>Grootte / volume van de verpakking</th> <th>Materiaal van de verpakking</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibel zak.</td> <td>3 kg tot 10 kg</td> <td>PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen</td> </tr> <tr> <td>PP of PE of PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een</td> <td>3 kg tot 10 kg</td> <td>PP of HDPE of</td> </tr> </tbody> </table>			Verpakkingstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking	PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibel zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen	PP of PE of PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of
	Verpakkingstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking									
	PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibel zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen									
PP of PE of PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of										

	eemmer, fles of een kartonnen doos of een hersluitbare zak.	PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen of een emmer of een kartonnen doos.

4.5.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Vervang aangevreten lokaas minimaal na 3 dagen en maximaal na 7 dagen. Verzamel gemorst lokaas en dode knaagdieren.
- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied is ter beoordeling van de toepasser en is gebaseerd op het onderzoek uitgevoerd aan het begin van de toepassingsperiode. De bezoekfrequentie kan in overeenstemming zijn met de aanbevelingen in de relevante code van beste praktijken.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.
- [Indien beschikbaar] Volg de specifieke aanwijzingen die in best practice code staan op nationaal niveau.
- Verwijder de lokaasdozen en/of het resterende lokaas op het einde van de behandelingsperiode.

4.5.2. 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]
- Overweeg preventieve maatregelen (dichtmaken van hopen, zo veel mogelijk verwijderen van potentieel voedsel en water) om zo de opname van lokaas te bevorderen en de kans zo klein mogelijk te maken dat het gebied weer wordt geïnfesteerd.
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequentie tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen, in lijn met de aanbevelingen die de desbetreffende best practice code geeft.
- Gebruik dit product niet als een permanent lokaas voor de preventie van infestatie of voor monitoringactiviteiten.

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

- Zorg ervoor dat zowel het lokaas als de lokaasdozen, die dicht bij waterafvoeren worden geplaatst, niet in aanraking kunnen komen met water.

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

-

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

-

4.6. Beschrijving van het gebruik

Tabel 6.
Huismuizen en ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – buiten, om en rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: Huismuizen Ontwikkelingsstadia: juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: Huismuizen Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: - Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik buiten</p> <p>Buiten, om en rond gebouwen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Lokaas klaar voor gebruik, toe te passen in manipulatiebestendige lokaasdozen of bedekte of afgedekte lokaaspunten (zo lang deze dezelfde mate van bescherming voor niet-doelorganismen en mensen heeft als de manipulatiebestendige lokaasdoos.) Directe toepassing van het lokaas in hollen.</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Ratten : 50 - 75 g per lokaasdoos (5 g: 10-15 blokken; 25 g: 2-3 blokken). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik</p> <p>Toe te passen dosis: Muizen: 15 -25 g per lokaasdoos (5 g: 3-5 blokken; 25 g: 1 blok). Verdunning (%): 0 klaar voor gebruik</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Lokaas:</p>

	<p>Muizen 15 - 25 g lokaas per lokaasdoos Ratten: 50 - 75 g lokaas per lokaasdoos</p> <p>Pulse baiting techniek: Maximum aantal van 4 toepassingen met een eerste toepassing en 3 aanvullingen met een optimale timing op dagen 1, 4, 8 en 15. Verplaats niet aangeroerd lokaas naar een gebied waar activiteit is waargenomen. Verplaats het lokaas over het geïnfecteerde gebied, in manipulatiebestendige lokaasdozen of op bedekte en afgedekte lokaaspunten. Indien er geen bestrijding plaats vindt, bekijk het gebied nog een keer en probeer na te gaan wat de reden kan zijn. Het kan zijn dat de lokaasdozen moeten worden verplaatst of dat er meer lokaasdozen nodig zijn.</p> <p>Lokaas: Ratten: 50 - 75 g lokaas per hol Maximum aantal van 1 toepassing per hol.</p>									
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker									
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Verpakkingstype</th> <th>Grootte / volume van de verpakking</th> <th>Materiaal van de verpakking</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibele zak.</td> <td>3 kg tot 10 kg</td> <td>PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen</td> </tr> <tr> <td>PP of PE of PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een emmer, fles of een kartonnen doos of een hersluitbare zak.</td> <td>3 kg tot 10 kg</td> <td>PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen of een emmer of een kartonnen doos</td> </tr> </tbody> </table>	Verpakkingstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking	PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibele zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen	PP of PE of PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een emmer, fles of een kartonnen doos of een hersluitbare zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen of een emmer of een kartonnen doos
Verpakkingstype	Grootte / volume van de verpakking	Materiaal van de verpakking								
PP of HDPE of PET of PE emmer/fles met hersluitbare deksel of een hersluitbare flexibele zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen								
PP of PE of PET of HDPE gevoerde hersluitbare container zoals een emmer, fles of een kartonnen doos of een hersluitbare zak.	3 kg tot 10 kg	PP of HDPE of PET of PE of een combinatie van bovenstaande materialen of een emmer of een kartonnen doos								

4.6.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Vervang aangevreten lokaas minimaal na 3 dagen en maximaal na 7 dagen. Verzamel gemorst lokaas en dode knaagdieren.

-
- De frekwentie van bezoeken aan het toegepaste gebied is ter beoordeling van de toepasser en is gebaseerd op het onderzoek uitgevoerd aan het begin van de toepassingsperiode. De bezoekfrequentie kan in overeenstemming zijn met de aanbevelingen in de relevante code van beste praktijken. Voor de buitentoepassing dienen de lokaaspunten worden bedekt en in strategische posities worden geplaatst om de blootstelling aan niet-doel organismen te beperken.
 - Het lokaas moet zodanig worden toegepast zodat de er geen of minimale blootstelling aan niet-doelorganismen en kinderen plaats kan vinden.
 - Bedek of blokkeer de toegang van behandelde holen om de kans dat het lokaas niet wordt geaccepteerd of wordt verspild.
 - [Indien beschikbaar] Volg de specifieke aanwijzingen die in best practice code staan op nationaal niveau.
 - Bescherm het lokaas van klimatologische invloeden (b.v. regen, sneeuw etc.). Plaats de lokaasdozen waar ze niet kunnen overstromen.
 - Vervang lokaas in de lokaasdozen waar het lokaas is beschadigd of besmet (b.v. door vocht, vuil etc.).
 - Verwijder de lokaasdozen en/of het resterende lokaas op het einde van de behandelingsperiode.
 - [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.6.2. 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]
- Overweeg preventieve maatregelen (dichtmaken van holen, zo veel mogelijk verwijderen van potentieel voedsel en water) om zo de opname van lokaas te bevorderen en de kans zo klein mogelijk te maken dat het gebied weer wordt geïnfesteerd.
- 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 dit product niet als een permanent lokaas voor de preventie van infestatie of voor monitoringactiviteiten.
- Om het risico op secundaire vergiftiging via slakken te voorkomen, controleer het lokaas en lokaasdozen regelmatig op de aanwezigheid van slakken gedurende de toepassingsperiode. In het geval dat slakken aanwezig zijn, verplaats het lokaas en/of lokaasdoos naar een ander geïnfesteerd gebied, waar geen slakken aanwezig zijn.
- Verzamel slakken die in de buurt van lokaasdozen aanwezig zijn en verwijder de slakken op een zodanige manier dat niet-doel dieren kunnen worden blootgesteld.
- Het lokaas moet op een zodanige manier worden toegepast dat het niet in aanraking kan komen met water en niet kan worden weggespoeld.
- Plaats geen lokaas in de buurt van watergangen wanneer er hevige regenval wordt verwacht.

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

- Wanneer lokaasdozen in de buurt van watergangen worden geplaatst (bv. rivieren, kanalen, vijvers, dijken, irrigatiekanalen) of waterafvoersystemen, zorg ervoor dat het lokaas niet in contact met water kan komen.

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

-

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

-

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Grote publiek

- Lees en volg de productinformatie en alle informatie die bij het product wordt geleverd of die op het verkooppunt wordt verstrekt voordat u het gebruikt.
- Houd u aan de gebruiksaanwijzing.
- Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorst graan of voedselresten). Afgezien hiervan, reinig het geïnfesteeerde gebied niet vlak voor de behandeling, omdat dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van het lokaas bemoeilijkt.
- Voorafgaand aan het gebruik van rodenticiden moeten niet-chemische bestrijdingsmethoden (bijv. vallen) worden overwogen.
- Lokaasdozen moeten worden geplaatst in de directe omgeving waar knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looppaden, nestplaatsen, voedingsplaatsen, holen, enz.).
- Waar mogelijk moeten lokaasdozen aan de grond of andere constructies worden bevestigd.
- Plaats lokaasstations/producten buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, vee en andere niet-doeldieren.
- Plaats lokaasdozen uit de buurt van etenswaren, dranken en diervoeders, en ook niet op plaatsen of oppervlakken die hiermee in contact kunnen komen.
- Plaats geen lokaasdozen in de buurt van waterafvoersystemen waar ze in contact kunnen komen met water.
- Bij gebruik van het product niet eten, drinken of roken. Was de handen en de direct blootgestelde huid na gebruik van het product.
- Verwijder het resterende lokaas of de lokaasdozen aan het einde van de behandelingsperiode.

Professionele gebruiker

- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (gaten dichten, potentieel voedsel en drinken zoveel mogelijk verwijderen) om de productinname te verbeteren en de kans op herinfestatie te verkleinen.
- Lees en volg de productinformatie en alle informatie die bij het product wordt geleverd of die op het verkooppunt wordt verstrekt voordat u het gebruikt.
- Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorste korrels of voedselresten). Reinig het geïnfesteeerde gebied niet vlak voor de behandeling, omdat dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas bemoeilijkt.
- Het product moet in de onmiddellijke nabijheid worden geplaatst waar activiteit van knaagdieren is waargenomen (bijv. looppaden, nestplaatsen, voedingsplekken, holen, enz.).
- Waar mogelijk moeten lokaasdozen aan de grond of andere constructies worden bevestigd.
- Plaats lokaasdozen buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldieren.
- Plaats lokaasdozen uit de buurt van etenswaren, dranken en diervoeders, en ook niet op plaatsen of oppervlakken die hiermee in contact komen.
- Bij gebruik van het product niet eten, drinken of roken. Was de handen en de direct blootgestelde huid na gebruik van het product.
- Voer voor de toepassing een onderzoek op locatie uit met betrekking tot het geïnfesteeerde gebied om de aanwezige soorten, de activiteiten en zo de oorzaak en de grootte van de infestatie te bepalen.
- Het product mag alleen worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbestrijdingssysteem (IPM), met inbegrip van onder meer hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.
- Lokaasdozen moeten duidelijk geëtiketteerd zijn om aan te geven dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet mogen worden verplaatst of geopend (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet worden vermeld).
- [Indien nationaal beleid of wetgeving dit vereist] Wanneer het product in openbare ruimten wordt gebruikt, moeten de behandelde gebieden tijdens de behandelingsperiode worden gemarkeerd en moet er naast het lokaas een kennisgeving beschikbaar worden gesteld waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het antistollingsmiddel wordt uitgelegd en waarin de eerste maatregelen worden aangegeven die in geval van vergiftiging moeten worden genomen.
- Lokaas moet zo worden vastgezet dat het niet uit de lokaasdoos kan worden weggesleept.

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

-
- Draag beschermende chemicaliënbestendige handschoenen tijdens de behandelingsfase (handschoenmateriaal moet door de toelatingshouder worden gespecificeerd in de productinformatie).
 - Als de opname van lokaas laag is in verhouding tot de schijnbare grootte van de plaag, overweeg dan de lokaasdozen te verplaatsen en de mogelijkheid om over te schakelen op een andere lokaasformulering.
 - Als na een behandelingsperiode van 35 dagen nog steeds lokaas wordt geconsumeerd en er geen afname van de knaagdieractiviteit kan worden waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Waar andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn, dus overweeg het gebruik van een niet-antistollingsmiddel rodenticide, indien beschikbaar, of een krachtiger antistollingsmiddel rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve bestrijdingsmaatregel.

Professioneel met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- Lees en volg de productinformatie en alle informatie die bij het product wordt geleverd of die op het verkooppunt wordt verstrekt voordat u het gebruikt.
- Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorste korrels of voedselresten). Afgezien hiervan, reinig het geïnfesteerde gebied niet vlak voor de behandeling, omdat dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas bemoeilijkt.
- Het product moet in de onmiddellijke nabijheid worden geplaatst waar activiteit van knaagdieren is waargenomen (bijv. looppaden, nestplaatsen, voederplekken, holen, enz.).
- Waar mogelijk moeten lokaasdozen aan de grond of andere constructies worden bevestigd.
- Plaats lokaasdozen buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldieren.
- Plaats lokaasdozen uit de buurt van etenswaren, dranken en diervoeders, en ook niet plaatsen die hiermee in contact komen.
- Bij gebruik van het product niet eten, drinken of roken. Was de handen en de direct blootgestelde huid na gebruik van het product.
- Voer voor de toepassing een onderzoek op locatie uit met betrekking tot het geïnfesteerde gebied om de aanwezige soorten, de activiteiten en zo de oorzaak en de grootte van de infestatie te bepalen.
- Het product mag alleen worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbestrijdingssysteem (IPM), met inbegrip van onder meer hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.
- Lokaasdozen moeten duidelijk zijn geëtiketteerd om aan te geven dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet mogen worden verplaatst of geopend (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet worden vermeld).
- [Indien nationaal beleid of wetgeving dit vereist] Wanneer het product in openbare ruimten wordt gebruikt, moeten de behandelde gebieden tijdens de behandelingsperiode worden gemarkeerd en moet er naast het lokaas een kennisgeving beschikbaar worden gesteld waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het antistollingsmiddel wordt uitgelegd en waarin de eerste maatregelen worden aangegeven die in geval van vergiftiging moeten worden genomen.
- Lokaas moet zo worden vastgezet dat het niet uit de lokaasdoos kan worden weggesleept.
- Draag beschermende chemicaliënbestendige handschoenen tijdens de behandelingsfase (handschoenmateriaal moet door de toelatingshouder worden gespecificeerd in de productinformatie).
- Als de opname van lokaas laag is in verhouding tot de schijnbare grootte van de plaag, overweeg dan de verplaatsing van lokaasdozen naar andere plaatsen en de mogelijkheid om over te schakelen op een andere lokaasformulering.
- Als na een behandelingsperiode van 35 dagen het lokaas wordt voortgezet en er geen afname van de knaagdieractiviteit optreedt, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn, dus overweeg het gebruik van een niet-antistollingsmiddel rodenticide, indien beschikbaar, of een meer krachtig antistollingsmiddel rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve bestrijdingsmaatregel.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Grote publiek

- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (gaten dichten, potentieel voedsel en drinken zoveel mogelijk verwijderen) om de productinname te verbeteren en de kans op herinfestatie te verkleinen.
- Informeel waar mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstaanders (bijv. gebruikers van het te behandelen gebied en hun omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne".
- Zoek en verwijder dode knaagdieren tijdens de behandeling, minstens zo vaak als de lokaasdozen worden geïnspecteerd.

-
- Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de toestand van de infestatie en van de werkzaamheid van de bestrijding.
 - Gebruik geen anticoagulantia rodenticiden als permanent lokaas (bijv. voor het voorkomen van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit op te sporen.).
 - Gooi dode knaagdieren weg in overeenstemming met de lokale voorschriften. [De verwijderingsmethode moet specifiek worden beschreven in de nationale SPC en worden weergegeven op het etiket van het product].
 - Het product moet worden gebruikt in geschikte manipulatiebestendige lokaasstations (bijv. "alleen gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen"). Gebruikers moeten lokaasstations correct etiketteren met de informatie waarnaar wordt verwezen in punt 5.3 van de SPC (bijv. etiketteer lokaasstations volgens de productaanbevelingen").
 - Het gebruik van dit product zou knaagdieren binnen 35 dagen moeten elimineren. In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk worden aanbevolen dat in geval van een vermoeden van gebrek aan werkzaamheid aan het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen), de gebruiker advies moet inwinnen bij de leverancier van het product of een ongediertebestrijdingsdienst moet bellen.
 - Was de lokaasdozen niet met water tussen de toepassingen door.

Professionele gebruikers

- Gebruik geen lokaas dat antistollingsmiddelen bevat als permanent lokaas voor de preventie van knaagdierplagen of het monitoren van knaagdieractiviteiten.
- Gooi dode knaagdieren weg in overeenstemming met de lokale voorschriften [De verwijderingsmethode moet specifiek worden beschreven in de nationale SPC en worden weergegeven op het productetiket].
- Het gebruik van dit product zou knaagdieren binnen 35 dagen moeten elimineren. In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk worden aanbevolen dat in geval van een vermoeden van gebrek aan werkzaamheid aan het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen), de gebruiker advies moet inwinnen bij de leverancier van het product of een ongediertebestrijdingsdienst moet bellen.
- Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, dient u tijdens de behandeling regelmatig dode knaagdieren op te sporen en te verwijderen (bijv. ten minste twee keer per week). [Indien van toepassing, geef aan of frekwentere of dagelijkse inspectie vereist is].
- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstaanders (bijv. gebruikers van het te behandelen gebied en hun omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [in overeenstemming met de toepasselijke gedragscode, indien van toepassing].
- Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de toestand van de infestatie en van de werkzaamheid van de bestrijding.
- Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, dient u tijdens de behandeling regelmatig dode knaagdieren op te sporen en te verwijderen (bijv. ten minste twee keer per week). [Indien van toepassing, geef aan of frekwentere of dagelijkse inspectie vereist is].
- Uit de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk blijken dat het product niet aan het grote publiek mag worden geleverd (bijv. "alleen voor professionele gebruikers");
- het product moet worden gebruikt in geschikte manipulatiebestendige lokaasdozen (bijv. "alleen te gebruiken in manipulatiebestendige lokaasdozen");
- gebruikers moeten lokaasdozen naar behoren etiketteren; gebruikers moeten lokaasdozen correct etiketteren met de informatie waarnaar wordt verwezen in punt 5.3 van de SPC (bv. etiketteren van lokaasstations volgens de productaanbevelingen").
- Was de lokaasdozen niet met water tussen de toepassingen door.

Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (gaten dichten, potentieel voedsel en drinken zoveel mogelijk verwijderen) om de productinname te verbeteren en de kans op herinfestatie te verkleinen.
- Gebruik geen lokaas dat antistollingsmiddelen bevat als permanent lokaas voor de preventie van knaagdierplagen of het monitoren van knaagdieractiviteiten.
- Gooi dode knaagdieren weg in overeenstemming met de lokale voorschriften [De verwijderingsmethode moet specifiek worden beschreven in de nationale SPC en worden weergegeven op het productetiket].
- Het gebruik van dit product zou knaagdieren binnen 35 dagen moeten elimineren. In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk worden aanbevolen dat in geval van een vermoeden van gebrek aan werkzaamheid aan het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit

waargenomen), de gebruiker advies moet inwinnen bij de leverancier van het product of een ongediertebestrijdingsdienst moet bellen.

-Zoek en verwijder dode knaagdieren tijdens de behandeling, minstens zo vaak als de lokaasdozen worden geïnspecteerd.

-Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstaanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en hun omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [in overeenstemming met de toepasselijke gedragscode, indien van toepassing].

-Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de toestand van de besmetting en van de werkzaamheid van de bestrijding.

-Uit de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk blijken dat het product alleen mag worden geleverd aan professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid die in het bezit zijn van een certificering waaruit blijkt dat aan de toepasselijke opleidingseisen wordt voldaan (bijv. "alleen voor opgeleide professionele gebruikers").

-Niet gebruiken in gebieden waar resistentie tegen de werkzame stof kan worden vermoed.

-Wissel het gebruik van verschillende anticoagulantia met een vergelijkbare of zwakkere potentie niet af voor het beheersen van resistentie. Overweeg voor rotatiegebruik het gebruik van een niet-antistollingsmiddel rodenticide, indien beschikbaar, of een krachtiger antistollingsmiddel.

-Was de lokaasdozen of het materiaal dat wordt gebruikt in afgedekte en beschermde lokaaspunten niet met water tussen de behandelingen.

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

Dit product bevat een anti-coagulant. Indien ingeslikt kunnen symptomen, zoals bloedneuzen en bloedend tandvlees vertraagd optreden. In ernstige gevallen kunnen blauwe plekken waargenomen worden en er kan bloed worden aangetroffen in de urine en/of ontlasting.

- Het antigif Vitamine K1 kan alleen door medisch personeel worden toegediend

- BIJ CONTACT MET DE HUID: Was de huid met water. Als er symptomen optreden, neem dan contact op met een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

- BIJ CONTACT MET DE OGEN: Als de symptomen optreden, spoel dan met water. Contactlenzen uitdoen, indien aanwezig en gemakkelijk te doen. Bel een antigifcentrum of een dokter.

- NA INADEMING: niet van toepassing.

- NA INSLIKKEN: Mond spoelen. Bij symptomen: Bel onmiddellijk 112/ambulance voor medische hulp. Als er geen symptomen zijn: neem contact op met een antigifcentrum of een arts. Informatie aan zorgpersoneel/arts: Start indien nodig levensondersteunende maatregelen en bel daarna een ANTIGIFCENTRUM. Tegengif: (indien beschikbaar).

- Neem contact op met een dierenarts in geval van inslikken door een huisdier.

- Lokaasdozen moeten worden gelabeld met de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "productnaam of toelatingsnummer"; "werkzame stof(fen)" en "in geval van een incident, bel een antigifcentrum [nationaal telefoonnummer invullen]".

- Gevaarlijk voor wilde dieren

- Als medisch advies nodig is, houd dan de verpakking of het etiket van het product bij de hand.

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

- Aan het einde van de behandelperiode, verwijder onaangetast lokaas en de verpakking overeenkomstig de lokale wet- en regelgeving.

- Hergebruik de verpakking niet voor andere doeleinden.

- Het gebruik van handschoenen wordt aangeraden.

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

- Opslag in een droge, koele en goed geventileerde plaats. Zorg ervoor dat de verpakking gesloten blijft en niet in direct zonlicht staat

-
- Sla het product op in een opslag buiten bereik van kinderen, vogels, huisdieren en boerderijdieren.
 - Niet bewaren in de buurt van eten, drinken en diervoeders.
 - Houdbaarheid: 3 jaar

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

- door het werkingsmechanisme, kan de werking van anti-coagulantia rodenticiden vertraagd 4 tot 10 dagen na opname van het lokaas optreden.
- Knaagdieren kunnen ziekten bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang of grijper bij het verwijderen.
- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof