

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

Brodifacoum 25ppm Blocks - Professional and Non-Professional Use

Productsoort(en)

PT14: Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2019-0072

Toelatingsnummer in R4BP: BE-0021324-0000

1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE	3
1.1. Handelsnaam (-namen) van het product	3
1.2. Toelatingshouder	3
1.3. Fabrikant(en) van het product	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	3
2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING	4
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product	4
2.2. Type(n) formulering	4
3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN	5
4. TOEGELATEN GEBRUIK	6
4.1. Beschrijving van het gebruik	6
4.2. Beschrijving van het gebruik	7
4.3. Beschrijving van het gebruik	8
4.4. Beschrijving van het gebruik	9
4.5. Beschrijving van het gebruik	11
4.6. Beschrijving van het gebruik	12
4.7. Beschrijving van het gebruik	14
4.8. Beschrijving van het gebruik	15
4.9. Beschrijving van het gebruik	17
4.10. Beschrijving van het gebruik	18
4.11. Beschrijving van het gebruik	19
4.12. Beschrijving van het gebruik	20
5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING	22
5.1. Gebruiksaanwijzingen	22
5.2. Risicobeperkende maatregelen	23
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	23
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	24
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	24
6. OVERIGE INFORMATIE	25

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Solo 25 Blox Jaguar 25 Blox Final 25 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		BE2019-0072
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0021324-0000
Toelatingsdatum		05/04/2019
Vervaldatum		01/07/2024

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	Bell Laboratories Inc.
Adres van de fabrikant	3699 Kinsman Blvd 53704 Madison Verenigde Staten
Productielocaties	Bell Laboratories Inc. site 1 3699 Kinsman Blvd 53704 Madison Verenigde Staten

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

Werkzame stof	Brodifacum
Naam van de fabrikant	Activa S.r.l
Adres van de fabrikant	Via Feltre 32 20132 Milano Italië
Productielocaties	Activa S.r.l site 1 Tezza s.r.l. - Via Tre Ponti 37050 S. Maria di Zevio Italië

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 (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-napthyl]-4-hydroxycoumarin	werkzame stof	56073-10-0	259-980-5	0,0025
Kaliumsorbaat	Kalium (E,E)-hexa-2,4-dienoaat	Niet-werkzame stof	24634-61-5	246-376-1	1

2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	H373: Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling ..
Veiligheidsaanbevelingen	P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102: Buiten het bereik van kinderen houden. P103: Lees aandachtig en volg alle instructies op. P314: Get medical advice/attention if you feel unwell. P501: Inhoud verpakking verpakking afvoeren naar overeenstemming met lokale/regionale/nationale regelgeving.

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Gebruiks 1 – Huismuizen – Professionele gebruikers – Binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: house mouse Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: house mouse Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen 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: 20-40 g lokaas per lokaasstation. Als meer dan één lokaasstation nodig is, moet de afstand tussen de lokaasstations 2-4 meter bedragen. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: 20-40 g lokaas per lokaasstation. Als meer dan één lokaasstation nodig is, moet de afstand tussen de lokaasstations 2-4 meter bedragen.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg. Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 5 g of 20 g. Blokken van 5 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3 tot 10 kg Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- De lokaasdozen moeten aan het begin van de behandeling ten minste elke 2 tot 3 dagen worden gecontroleerd op muizen en elke 5 tot 7 dagen op ratten, en daarna ten minste wekelijks worden geïnspecteerd om te controleren of het lokaas wordt geaccepteerd, de lokaasdozen intact zijn, en om dode knaagdieren te verwijderen. Vul het lokaas aan wanneer dat nodig is.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

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 lokaasdozen in de buurt van waterafvoersystemen worden geplaatst, dient contact van het lokaas met water te worden voorkomen.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2. Gebruiks 2 – Huismuizen – Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – Binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: house mouse Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: house mouse Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen 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: Grote plaag: 20-40 g lokaas per lokaasdoos, om de 2 meter. Kleine plaag: 20-40 g lokaas per lokaasdoos, om de 4 meter. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Grote plaag: 20-40 g lokaas per lokaasdoos, om de 2 meter. Kleine plaag: 20-40 g lokaas per lokaasdoos, om de 4 meter. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg. Het product is verkrijgbaar in kant-en-klaar lokaasblokken van 5 g of 20 g. Blokken van 5 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3 tot 10 kg Blokken van 20 g

worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

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

4.2.2. 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 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.

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

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.3. Beschrijving van het gebruik

Tabel 3. Gebruiks 3 – Ratten – Professionele gebruikers – Binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: brown rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: brown rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen

Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen 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: Grote plaag: 100-200 g lokaas per lokaasdoos, om de 5 meter. Kleine plaag: 100-200 g lokaas per lokaasdoos, om de 10 meter. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Grote plaag: 100-200 g lokaas per lokaasdoos, om de 5 meter. Kleine plaag: 100-200 g lokaas per lokaasdoos, om de 10 meter. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg. Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 20 g of 200 g. Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg Blokken van 200 g worden geleverd in polyethyleen zakken in kartonnen dozen met een netto gewicht van 3 tot 10 kg

4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Voor ratten: - De aasstations dienen pas 5 à 7 dagen na het begin van de behandeling te worden bezocht en daarna ten minste wekelijks, om te controleren of het lokaas geaccepteerd wordt en de aasstations intact zijn en om lijken van knaagdieren te verwijderen. Lokaas indien nodig aanvullen.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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 geplaatst, dient contact van het lokaas met water te worden voorkomen.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.4. Beschrijving van het gebruik

Tabel 4. Gebruiks 4 – Ratten – Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid– Binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen</p>
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas, te gebruiken in verzegelde lokaasdozen of overdekte lokaaspunten.</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Grote plaag: (100-200) g lokaas per lokaaspunt, om de 5 meter. Kleine plaag: (100-200) g lokaas per lokaaspunt, om de 10 meter.</p> <p>Verdunning (%): -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Grote plaag: (100-200) g lokaas per lokaaspunt, om de 5 meter. Kleine plaag: (100-200) g lokaas per lokaaspunt, om de 10 meter. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg.</p> <p>Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 20 g of 200 g.</p> <p>Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg</p> <p>Blokken van 200 g worden geleverd in polyethyleen zakken in kartonnen dozen met een netto gewicht van 3 tot 10 kg</p>

4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

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

4.4.2. 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 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.

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 aaspunten 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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.5. Beschrijving van het gebruik

Tabel 5. Gebruik 5 – Huismuizen – Professionals – Buiten rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buiten rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas, te gebruiken in verzegelde lokaasdozen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: - 20-40 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen de lokaasdozen 2 meter te bedragen. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing:

	- 20-40 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen de lokaasdozen 2 meter te bedragen. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg. Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 5 g of 20 g. Blokken van 5 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3 tot 10 kg. Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg.

4.5.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm lokaas tegen weersomstandigheden (bijv. regen, sneeuw enz.). Plaats de aasstations in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.

De aasstations dienen aan het begin van de behandeling ten minste om de 2 à 3 dagen te worden bezocht en daarna ten minste wekelijks, om te controleren of het lokaas geaccepteerd wordt en de aasstations intact zijn en om lijken van knaagdieren te verwijderen. Lokaas indien nodig aanvullen.

- Vervang lokaas in een aasstation als het lokaas beschadigd is door water of verontreinigd is door vuil.

4.5.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Dit product niet direct in de hopen toepassen.

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 lokaasstations dicht bij drainagesystemen worden geplaatst, moet ervoor worden gezorgd dat het lokaas niet in contact komt met water.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.6. Beschrijving van het gebruik

Tabel 6. Gebruiks 6 – Muizen – Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – Buiten rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen

Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buiten rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: - Kant-en-klaar lokaas, te gebruiken in verzegelde lokaasdozen of overdekte lokaaspunten.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: - Grote plaag: (20-40) g lokaas per lokaaspunt, om de 2 meter. Kleine plaag: (20-40) g lokaas per lokaaspunt, om de 4 meter. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: - Grote plaag: (20-40) g lokaas per lokaaspunt, om de 2 meter. - Kleine plaag: (20-40) g lokaas per lokaaspunt, om de 4 meter. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg. Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 5 g of 20 g. Blokken van 5 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3 tot 10 kg Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg

4.6.1. 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.
- Bij gebruik buiten moeten lokaaspunten worden overdekt en op strategische plekken worden neergezet om blootstelling aan andere diersoorten dan het ongedierte tot een minimum te beperken.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.6.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Indien mogelijk, vóór de behandeling personen in de omgeving (d.w.z. mensen die het behandelde gebied en de omgeving daarvan gebruiken) inlichten over de ongediertebestrijding.
- Overweeg voorzorgsmaatregelen (zoals het afsluiten van openingen, het zoveel mogelijk verwijderen van potentieel voedsel en drinken) om productinname te verbeteren en de kans op een nieuwe plaag te verkleinen.
- Om het risico van secundaire vergiftiging te voorkomen, tijdens de behandelperiode regelmatig dode knaagdieren zoeken en verwijderen in lijn met de aanbevelingen in de relevante praktijkrichtlijnen.
- Het product niet als permanent lokaas gebruiken om knaagdierenplagen te voorkomen of om op activiteit van knaagdieren te controleren.
- Het product niet gebruiken in ultrasone lokaasbehandelingen.
- Dit product niet rechtstreeks in het hol plaatsen.

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 lokaaspunten in de buurt van oppervlaktewater (zoals rivieren, vijvers, kanalen, sloten, irrigatiekanalen) of waterafvoersystemen worden geplaatst, dient contact van het lokaas met water te worden voorkomen.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.7. Beschrijving van het gebruik

Tabel 7. Gebruiks 7 – Ratten – Professionele gebruikers – Buiten rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: *Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buiten rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas, te gebruiken in verzegelde lokaasdozen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 100-200 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen de lokaasdozen 5 meter te bedragen. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: 100-200 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen de lokaasdozen 5 meter te bedragen. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg. Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 20 g of 200 g.

Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg
 Blokken van 200 g worden geleverd in polyethyleen zakken in kartonnen dozen met een netto gewicht van 3 tot 10 kg

4.7.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm het lokaas tegen weersomstandigheden (zoals regen, sneeuw, enz.). Plaats de lokaasdozen in gebieden die niet zullen overstromen.
- De lokaasdozen moeten pas 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling en daarna minstens wekelijks worden bezocht om te controleren of het lokaas is geaccepteerd, of de lokaasdozen intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. De lokaasdoos zo nodig bijvullen.
- Vervang het lokaas als het aas in de doos door water is beschadigd of vuil is geworden.
- [Indien beschikbaar] Alle aanvullende instructies in de relevante praktijkrichtlijnen volgen.

4.7.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Dit product niet direct in de hopen toepassen.

4.7.3. 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 oppervlaktewater (zoals rivieren, vijvers, kanalen, sloten, irrigatiekanalen) of waterafvoersystemen worden geplaatst, dient contact van het lokaas met water te worden voorkomen.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.8. Beschrijving van het gebruik

Tabel 8. Gebruiks 8 – Ratten – Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – Buiten rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren
	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen
	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren
	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen

Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buiten rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas, te gebruiken in verzegelde lokaasdozen of overdekte lokaaspunten.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Grote plaag: (100-200) g lokaas per lokaaspunt, om de 5 meter. Kleine plaag: (100-200) g lokaas per lokaaspunt, om de 10 meter. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: - Grote plaag: (100-200) g lokaas per lokaaspunt, om de 5 meter. - Kleine plaag: (100-200) g lokaas per lokaaspunt, om de 10 meter. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen Handhaaf een ononderbroken voorraad lokaas gedurende 14-28 dagen of tot er geen tekenen van knaagdieractiviteit meer zijn.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg. Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 20 g of 200 g. Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg Blokken van 200 g worden geleverd in polyethyleen zakken in kartonnen dozen met een netto gewicht van 3 tot 10 kg

4.8.1. 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.
- De toepassing ter bestrijding van bruine ratten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen uitsluitend volgens IPM zoals omschreven in de meest recente versie van het 'Handboek beheersing van ratten om gebouwen en voedselopslagplaatsen' door bedrijven die zijn gecertificeerd voor IPM- Rattenbeheersing.

4.8.2. 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 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 (bijv. ten minste twee keer per week) dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
- 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 hollen toepassen.

4.8.3. 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 geplaatst, dient contact van het lokaas met water te worden voorkomen.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.9. Beschrijving van het gebruik

Tabel 9. Gebruiks 9 – Ratten – Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – Riolen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassenen
Toepassingsgebied(en)	overig: Overige 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.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Grote plaag: 100-200 gram per mangat. Kleine plaag: 100-200 gram per mangat. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Grote plaag: 100-200 gram per mangat. Kleine plaag: 100-200 gram per mangat. Controleer regelmatig of het lokaas is gegeten en vervang lokaas waarvan is gegeten of dat niet meer goed is, tot er niet meer van het lokaas wordt gegeten. Herhaal de behandeling wanneer er tekenen zijn van een nieuwe plaag.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte is 3 kg. Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 20 g of 200 g. Blokken van 200 g worden geleverd in polyethyleen zakken in kartonnen dozen met een netto gewicht van 3 tot 10 kg.

Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 3, 4, 8, 9, 10 kg

4.9.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Lokaas moet zodanig worden toegepast dat het niet in contact komt met water en niet weggespoeld wordt.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.9.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Plaats lokaas alleen in rioolstelsels die verbonden zijn met de rioolwaterzuiveringsinstallatie.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.10. Beschrijving van het gebruik

Tabel 10. Gebruiks 10 – Huismuizen – breed publiek – Binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassen en jonge dieren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen 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: 20-40 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaasdozen 2-4 meter te bedragen. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: 20-40 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaasdozen 2-4 meter te bedragen. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgesneuvde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.

Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 5 g en 20 g. Blokken van 5 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 50 g tot 100 g Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 100 g

4.10.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Aan het begin van de behandeling moeten de lokaasdozen tenminste iedere 2 tot 3 dagen worden bezocht en daarna minstens eenmaal per week, teneinde na te gaan of het lokaas wordt aanvaard, de lokdozen intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Vul het lokaas aan wanneer dat nodig is.

4.10.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.11. Beschrijving van het gebruik

Tabel 11. Gebruiks 11 – Ratten – breed publiek – Binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassen en jonge dieren Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassen en jonge dieren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen 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: 100-200 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaaspunten 5-10 meter te bedragen.

	Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: 100-200 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaaspunten 5-10 meter te bedragen. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 20 g en 200 g. Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 100 g tot 300 g Blokken van 200 g worden geleverd in polyethyleen zakken in kartonnen dozen met een netto gewicht van 200 g.

4.11.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- De aasstations dienen pas 5 à 7 dagen na het begin van de behandeling te worden bezocht en daarna ten minste wekelijks, om te controleren of het lokaas geaccepteerd wordt en de aasstations intact zijn en om lijken van knaagdieren te verwijderen. Lokaas indien nodig aanvullen.

4.11.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.12. Beschrijving van het gebruik

Tabel 12. Gebruiks 12 – Ratten – algemeen publiek – Buiten rondom gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Rodenticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassen en jonge dieren Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Volwassen en jonge dieren
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten

	Kant-en-klaar lokaas, te gebruiken in verzegelde lokaasdozen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas, te gebruiken in verzegelde lokaasdozen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 100-200 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de afstand tussen de lokaaspunten 5-10 meter te bedragen. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: 100-200 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen de lokaasdozen 5 meter te bedragen. Bepaal de gebieden waar knaagdieren het lokaas waarschijnlijk zullen vinden en opeten. Over het algemeen zijn dit gebieden langs muren, bij doorgeknaagde openingen, in hoeken en verborgen plaatsen.
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Het product is verkrijgbaar in kant-en-klare lokaasblokken van 20 g en 200 g. Blokken van 20 g worden geleverd in opake HDPE emmers met LDPE deksel; netto gewicht 100 g tot 300 g Blokken van 200 g worden geleverd in polyethyleen zakken in kartonnen dozen met een netto gewicht van 200 g.

4.12.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Plaats de aasstations in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.

- Vervang lokaas in een aasstation als het lokaas beschadigd is door water of verontreinigd is door vuil. De aasstations dienen pas 5 à 7 dagen na het begin van de behandeling te worden bezocht en daarna ten minste wekelijks, om te controleren of het lokaas geaccepteerd wordt en de aasstations intact zijn en om lijken van knaagdieren te verwijderen. Lokaas indien nodig aanvullen.

4.12.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

- 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.
- Het product moet worden geplaatst in de buurt van plekken waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijvoorbeeld paden die de dieren volgen, plekken waar ze eten, holen, nesten, enz.).
- Indien mogelijk, moeten lokaasdozen aan de grond of andere structuren worden vastgezet.
- Aasstations 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 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.

[Indien vereist door de risicobeoordeling:

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). Specificeer indien relevant eventuele andere persoonlijke beschermingsmiddelen (bijv. veiligheidsbril of masker) die vereist zijn bij het hanteren van het product]

- Draag tegen chemicaliën bestendige handschoenen tijdens alle handelingen waarbij contact met het product mogelijk is (EN-norm 374-1:2003).
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
- De regelmaat van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar goeddunken van de gecertificeerde gebruiker, op basis van het onderzoek dat aan het begin van de behandeling werd uitgevoerd.
- Als acceptatie van het lokaas laag is vergeleken met de klaarblijkelijke omvang van de plaag, kunt u overwegen om de lokaasdozen verder weg te plaatsen en lokaas met een andere samenstelling te gebruiken.
- Als het lokaas na een behandelperiode van 35 dagen nog steeds wordt geconsumeerd en er geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, dient de mogelijke oorzaak daarvan te worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, betreft het waarschijnlijk tegen het lokaas bestendige knaagdieren. Overweeg het gebruik van een rodenticide zonder antistollingsmiddelen, indien verkrijgbaar, of een krachtiger rodenticide op basis van antistollingsmiddelen. Overweeg ook het gebruik van vallen als een alternatieve maatregel.

Niet-professionele gebruikers

- 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.
- Voorafgaand aan het gebruik van rodenticiden dienen niet-chemische bestrijdingsmethoden (bijvoorbeeld vallen) te worden overwogen.
- Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijvoorbeeld gemorst graan of afval). 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.
- Lokaasdozen dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van waar knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.).
- Waar mogelijk moeten de lokaasdozen aan de grond of andere structuren worden vastgemaakt.
- [De zakjes met het lokaas niet openen - indien relevant voor de lokaasformulering in het product].
- Plaats lokaasdozen buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.

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

-
- Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
 - Plaats lokaasdozen niet in de buurt van afwateringsystemen waar ze met water in contact kunnen komen.
 - Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van het product.
 - Verwijder het resterende lokaas of de lokaasdozen aan het einde van de behandelperiode.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiters) 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.
- Niet gebruiken in gebieden waar dieren vermoedelijk bestand zijn tegen de actieve bestanddelen van het product
- 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.
- Om weerstand onder controle te houden, niet afwisselend gebruiken met andere antistollingsmiddelen met vergelijkbare of zwakkere werkzaamheid. Voor afwisselend gebruik met andere producten, overweegt u het gebruik van een rodenticide zonder antistollingsmiddelen, indien verkrijgbaar, of een krachtiger antistollingsmiddel.
- Was de aasstations niet met water tussen behandelingen door.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten

Niet-professionele gebruikers

- '- 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.
- Gebruik bloedverdunnende rodenticiden niet als permanent lokaas (bijv. ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te detecteren).
- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiters) dient duidelijk te vermelden dat: het product dient te worden gebruikt in 'tamper resistant' lokdozen (bijvoorbeeld "uitsluitend gebruiken in tamper resistant lokdozen"); de gebruiker dient de lokdozen te etiketteren met de informatie die in rubriek 5.3 van de samenvatting van productkenmerken staat (bijvoorbeeld "etiketteer lokdozen conform de productaanbevelingen").
- Het gebruik van dit middel moet resulteren in de eliminatie van de knaagdieren binnen 35 dagen. De productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiters) dient duidelijk aan te bevelen dat 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.
- Dode dieren (de eerste kunnen na ca. 3 dagen gevonden worden) verzamelen en in plastic verpakt in het vuilnisvat deponeren, opdat huisdieren en andere dieren niet door het opeten van de kadavers worden vergiftigd.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met de lokale vereisten.

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 met enige vertraging, symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvles. 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: de ogen spoelen met oogspoelvloeistof of water, oogleden ten minste tien 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.

Aasstations moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "productnaam of autorisatienummer"; "werkzame stof(fen)" en "bel in geval van een incident een gifcentrum.

- Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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

- Aan het eind van de behandeling en wanneer er geen lokaas meer wordt geconsumeerd, overgebleven lokaas verzamelen en dit veilig afvoeren naar een inzamelplaats voor gevaarlijk afval. Dit is bedoeld ter beperking van het risico dat kinderen, huisdieren en andere dieren lokaas eten en vergiftigd worden.

- Het is raadzaam om handschoenen te gebruiken.

Niet-professionele gebruikers

- Overgebleven lokaas en de verpakking aan het eind van de behandeling volgens de lokale voorschriften verwijderen.

Het is raadzaam om handschoenen te gebruiken.

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

- Op een droge, koele en goed geventileerde plek bewaren. De verpakking gesloten en uit de buurt van direct zonlicht bewaren.

- Buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren en boerderijdieren bewaren.

Houdbaarheid: 24 maanden

Hoofdstuk 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.