

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Klerat Pellets XT

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2022-0018

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0029076-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	1
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	14
5.1. Gebruiksvoorschrift	14
5.2. Risicobeperkende maatregelen	16
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	17
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	17
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	17
6. Overige informatie	17

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Klerat Pellets XT

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Syngenta Crop Protection AG
	Adres	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Zwitserland
Toelatingsnummer	BE2022-0018	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0029076-0000	
Toelatingsdatum	05/08/2022	
Vervaldatum	05/08/2027	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Syngenta Hellas SA
Adres van de fabrikant	2nd Km Kinotiki odos 32011 Enofyta Viotias Griekenland
Productielocatie	2nd Km Kinotiki odos 32011 Enofyta Viotias Griekenland

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

Werkzame stof	11 - Brodifacum
Naam van de fabrikant	Syngenta Crop Protection AG
Adres van de fabrikant	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Zwitserland
Productielocatie	Aurorium UK Ltd., Hale Bank WA8 8NL Widnes Verenigd Koninkrijk

2. Productsamenstelling en -formulering

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Werkzame stof	56073-10-0	259-980-5	0,0024

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling .
Veiligheidsaanbevelingen	<p>Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.</p> <p>Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>Lees aandachtig en volg alle instructies op.</p> <p>Stof niet inademen.</p> <p>Bij onwel voelen een arts raadplegen.</p> <p>Inhoud naar in overeenstemming met lokale/regionale/nationale/internationale regelgeving</p> <p>verpakking afvoeren naar overeenstemming met</p>

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Groot publiek - Binnen - Huismuizen en bruine ratten

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: huismuis Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassenen en juvenulles</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Binnen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Gebruiksklaar lokaas in korrelvorm in voorverpakte sachets (15g) voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Muizen: 2-3 sachets (30-45g) per lokaasdoos; Ratten: 3-4 sachets (45-60g) per lokaasdoos Verdunning (%): 0.0 Aantal en timing van de toepassing: Muizen: Gebruik 2-3 sachets (30-45g) lokaas per lokaasdoos. Indien meerdere lokaasdozen nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen minimaal 2 meter zijn bij een ernstige plaag en maximaal 5 meter bij een geringe plaag.</p> <p>Ratten: Gebruik 3-4 sachets (45-60g) per lokaasdoos. Indien meerdere lokaasdozen nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen minimaal 5 meter zijn bij een ernstige plaag en maximaal 10 meter bij een geringe plaag.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Verpakkingsgrootte: Min 30g tot Max 150g</p> <p>Aantal sachets per verpakking: 2-10 sachets per doos</p>

Gram lokaas per sachet: 15g

Verpakkingsmateriaal: Sachet: Papier/LLDPE; Omdoos: Karton

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Uitsluitend voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen. Sachets niet openen.
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.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Het gebruik van handschoenen wordt aanbevolen.

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 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Groot publiek - Buiten rond gebouwen - Huismuizen en bruine ratten

Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet relevant voor rodenticiden

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuus Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles</p>
Toepassingsgebied	<p>Buiten</p> <p>Buiten rond gebouwen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Gebruiksklaar lokaas in korrelvorm in voorverpakte sachets (15g) voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Muizen: 2-3 sachets (30-45g) per lokaasdoos; Ratten: 3-4 sachets (45-60g) per lokaasdoos Verdunning (%): 0.0 Aantal en timing van de toepassing: Muizen: Gebruik 2-3 sachets (30-45g) lokaas per lokaasdoos. Indien meerdere lokaasdozen nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen minimaal 2 meter zijn bij een ernstige plaag en maximaal 5 meter bij een geringe plaag. Ratten: Gebruik 3-4 sachets (45-60g) per lokaasdoos. Indien meerdere lokaasdozen nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen minimaal 5 meter zijn bij een ernstige plaag en maximaal 10 meter bij een geringe plaag.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Verpakkingsgrootte: Min 30g tot Max 150g Aantal sachets per verpakking: 2-10 sachets per doos</p> <p>Gram lokaas per sachet: 15g</p> <p>Verpakkingsmateriaal: Sachet: Papier/LLDPE; Omdoos: Karton</p>

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

<p>Uitsluitend voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen. Sachets niet openen.</p> <p>Plaats de lokaasdozen op plaatsen die niet kunnen overstromen.</p> <p>Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas is aangetast door water of verontreinigd is.</p> <p>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.</p>
--

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Het gebruik van handschoenen wordt aanbevolen.

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 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Professionele gebruikers - Binnen - Huismuizen en bruine ratten

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles
Toepassingsgebied	Binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Gebruiksklaar lokaas in korrelvorm voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Muizen: 30-50g per lokaasdoos; Ratten: 50-75g per lokaasdoos Verdunning (%): 0.0 Aantal en timing van de toepassing:

	<p>Muizen: 30-50g per lokaasdoos. Indien meerdere lokaasdozen nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen minimaal 2 meter zijn bij een ernstige plaag en 5 meter bij een geringe plaag.</p> <p>Ratten: 50-75g per lokaasdoos. Indien meerdere lokaasdozen nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen minimaal 5 meter zijn bij een ernstige plaag en 10 meter bij een geringe plaag.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Verpakkingsgrootte: 3kg, 5kg, 8kg, 10kg</p> <p>Los lokaas verpakt in: Bak/Zak</p> <p>Verpakkingsmateriaal: PP (ondoorzichtig)</p>

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

<p>Uitsluitend voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.</p> <p>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.</p> <p>[Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.</p>
--

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 dicht bij afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt 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 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 4 - Professionele gebruikers - Buiten rond gebouwen - Huismuizen en bruine ratten

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles
Toepassingsgebied	Buiten Buiten rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Gebruiksklaar lokaas in korrelvorm voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Muizen: 30-50g per lokaasdoos; Ratten: 50-75g per lokaasdoos Verdunning (%): 0.0 Aantal en timing van de toepassing: Muizen: 30-50g per lokaasdoos. Indien meerdere lokaasdozen nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen minimaal 2 meter zijn bij een ernstige plaag en 5 meter bij een geringe plaag. Ratten: 50-75g per lokaasdoos. Indien meerdere lokaasdozen nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen minimaal 5 meter zijn bij een ernstige plaag en 10 meter bij een geringe plaag.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Verpakkingsgrootte: 3kg, 5kg, 8kg, 10kg Los lokaas verpakt in: Bak/Zak Verpakkingsmateriaal: PP (ondoorzichtig)

4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Uitsluitend voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.

Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw, enz.). Plaats de lokaasdozen op plaatsen die niet kunnen overstromen.

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.

Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas is aangetast door water of verontreinigd is.

[Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Breng dit product niet direct in de holen aan.

Plaats ter bescherming van het milieu geen aasstations in de buurt van oppervlaktewateren (bijv. rivieren, vijvers, waterkanalen, dijken, irrigatiesloten) of waterafvoersystemen om wegspoelen van aas als gevolg van hevige regenval en overstromingen te voorkomen.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 5 - Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid- Binnen - Huismuizen en bruine ratten

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Binnen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving:</p> <p>Gebruiksklaar lokaas in korrelvorm voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen of op afgedekte en afgeschermd lokaaspunten.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Muizen: 30-50g per lokaasdoos of lokaaspunt; Ratten: 50-75g per lokaasdoos of lokaaspunt Verdunning (%): 0.0 Aantal en timing van de toepassing: Muizen: 30-50g per lokaasdoos/lokaaspunt. Indien meerdere lokaasdozen/-punten nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen/-punten minimaal 2 meter zijn bij een ernstige plaag en 5 meter bij een geringe plaag.</p> <p>Ratten: 50-75g per lokaasdoos/lokaaspunt. Indien meerdere lokaasdozen/-punten nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen/-punten minimaal 5 meter zijn bij een ernstige plaag en 10 meter bij een geringe plaag.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Verpakkingsgrootte: 3kg, 5kg, 8kg, 10kg</p> <p>Los lokaas verpakt in: Doos/Bak/Zak</p> <p>Verpakkingsmateriaal: Doos: Karton; Bak/Zak: PP (ondoorzichtig)</p>

4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Uitsluitend voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen of op afgedekte/afgeschermd lokaaspunten.
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.

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

[Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.5.2 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 [overeenkomstig de toepasselijke best 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 in de relevante best practice code staan. Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren. Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

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

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

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 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 6 - Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid - Buiten rond gebouwen - Huismuizen en bruine ratten

Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet relevant voor rodenticiden

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: *Mus musculus*
Triviale naam: Huismuis
Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles

Wetenschappelijke naam: *Rattus norvegicus*
Triviale naam: Bruine rat
Ontwikkelingsstadia: Volwassenen en Juvenulles

Toepassingsgebied

	<p>Buiten</p> <p>Buiten</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving:</p> <p>Lokaas toepassing</p> <p>Gebruiksklaar lokaas in korrelvorm voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.</p> <p>Op afgedekte en afgeschermdde lokaaspunten.</p> <p>Directe toepassing van gebruiksklaar lokaas in de holen.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Muizen: 30-50g per lokaasdoos of lokaaspunt; Ratten: 50-75g per lokaasdoos of lokaaspunt, 50g per hol Verdunning (%): 0.0 Aantal en timing van de toepassing: Muizen: 30-50g per lokaasdoos/lokaaspunt. Indien meerdere lokaasdozen/-punten nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen/-punten minimaal 2 meter zijn bij een ernstige plaag en 5 meter bij een geringe plaag.</p> <p>Ratten: 50-75g per lokaasdoos/lokaaspunt. Indien meerdere lokaasdozen/-punten nodig zijn, moet de afstand tussen lokaasdozen/-punten minimaal 5 meter zijn bij een ernstige plaag en 10 meter bij een geringe plaag.</p> <p>50g lokaas per hol</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Professioneel</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Verpakkingsgrootte: 3kg, 5kg, 8kg, 10kg</p> <p>Los lokaas verpakt in: Doos/Bak/Zak</p> <p>Verpakkingsmateriaal: Doos: Karton; Bak/Zak: PP (ondoorzichtig)</p>

4.6.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen, op afgedekte/afgeschermdde lokaaspunten of in holen.

Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden. Plaats de lokaaspunten op plaatsen die niet kunnen overstromen.

Vervang lokaas op lokaaspunten waar het lokaas is aangetast door water of verontreinigd is.

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

Lokaaspunten moeten worden afgedekt en geplaatst op strategische punten om de blootstelling van niet-doelsoorten tot een minimum te beperken.

Lokaas in hopen moet zodanig worden geplaatst dat niet-doelsoorten en kinderen minimaal worden blootgesteld.

De ingangen van hopen die voorzien zijn van lokaas moeten worden afgedekt of geblokkeerd om te voorkomen dat het lokaas wordt afgewezen en verspild.

[Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.6.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Informeel indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [overeenkomstig de toepasselijke best practice code, indien beschikbaar].

Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (hopen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zo veel mogelijk verwijderen) om inname van het product te verbeteren en de kans op een nieuwe invasie te verminderen.

Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, moet u dode knaagdieren tijdens de behandeling met regelmatige tussenpozen zoeken en verwijderen, in overeenstemming met de aanbevelingen van de relevante code van beste praktijken.

Gebruik het product niet als permanent lokaas voor de preventie van knaagdierbesmetting of monitoring van knaagdieractiviteiten.

Gebruik het product niet in pulsed baiting behandelingen.

Plaats ter bescherming van het milieu geen aasstations in de buurt van oppervlaktewateren (bijv. rivieren, vijvers, waterkanalen, dijken, irrigatiesloten) of waterafvoersystemen om wegspoelen van aas als gevolg van hevige regenval en overstromingen te voorkomen.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Groot publiek:

- 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.
- Overweeg alvorens rodenticiden te gebruiken de toepassing van niet-chemische bestrijdingsmethoden (zoals vallen).
- Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteeerde 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 aan andere structuren worden vastgemaakt.
- De sachets met daarin het lokaas niet openen.
- Plaats lokaasdozen buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
- Plaats lokaasdozen niet in de buurt van eten, drinken en diervoeders, en tevens uit de buurt van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die hiermee in contact staan.
- Plaats lokaasdozen niet in de buurt van afwateringssystemen waar ze in contact kunnen komen met water.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
- Verwijder het resterende lokaas of de lokaasdozen aan het einde van de behandelperiode.
- Gebruik van dit product zou knaagdieren binnen 35 dagen moeten uitroeien. De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aanbevelen dat bij vermoedelijk gebrek aan doeltreffendheid tegen het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen), de gebruiker raad moet vragen aan de leverancier van het product of contact moet opnemen met een ongediertebestrijder.

Professionele gebruikers (met aangetoonde gevorderde bekwaamheid):

- Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.
- Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het geïnfesteeerde gebied en een beoordeling ter plekke om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdieren actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.
- Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteeerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.
- Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbeheersysteem (IPM), met onder andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.
- 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.
- Het product dient 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 aan andere structuren worden vastgemaakt.
- Lokaasdozen moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden.
- [Wanneer vereist door het nationale beleid of wetgeving] Wanneer het product wordt gebruikt in openbare gebieden, dienen de behandelde gebieden tijdens de behandelingsperiode te worden gemarkeerd en dient naast het lokaas een melding te worden voorzien waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het antistollingsmiddel wordt verklaard en de eerste maatregelen worden vermeld die moeten worden genomen in geval van vergiftiging.
- Het lokaas dient zo vastgemaakt te worden dat het niet weggesleept kan worden van de lokaasdoos.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
- Plaats het product niet in de buurt van eten, drinken en diervoeders, en tevens uit de buurt van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die hiermee in contact staan.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
- Als de inname van het lokaas laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van de lokaasdozen naar verderop gelegen plaatsen en de mogelijkheid om over te gaan op een andere lokaasformulering.
- Als het lokaas na een behandelingsperiode van 35 dagen nog steeds geconsumeerd wordt en geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn. Overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnende rodenticide, als die beschikbaar is, of een sterkere bloedverdunnende rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve bestrijdingsmaatregel.
- Draag chemisch bestendige handschoenen bij het uitvoeren van alle taken waarbij contact met het product mogelijk is (materiaal van de handschoenen dient te worden gespecificeerd door de toelatingshouder in de productinformatie).
- Plaats de lokaaskorrels met behulp van een doseerapparaat op het lokaaspunt. Specificeer de methoden om stof te minimaliseren (bijvoorbeeld nat afnemen).

Gebruik gereserveerd voor professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid:

- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de toepasser, in het licht van het onderzoek aan het begin van de behandeling. Deze frequentie dient consistent te zijn met de aanbevelingen die in de relevante best practice code staan.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Groot publiek:

- 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 bloedverdünnende rodenticiden niet als permanent lokaas (bijv. ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te detecteren).
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen (bijv. ten minste twee keer per week) dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen.
- Gebruik lokaas dat antistollingsmiddelen als werkzame stof bevat niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk vermelden dat het product in passende manipulatiebestendige lokaasdozen dient te worden gebruikt (bijv. "Uitsluitend voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen"). Gebruikers dienen lokaasdozen te voorzien van de informatie waarnaar wordt verwezen in rubriek 5.3 van de SPC (bijv. "Etiket voor lokaasdozen volgens de productaanbevelingen").
- Gebruik van dit product zou knaagdieren binnen 35 dagen moeten uitroeien. De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aanbevelen dat bij vermoedelijk gebrek aan doeltreffendheid tegen het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen), de gebruiker raad moet vragen aan de leverancier van het product of contact moet opnemen met een ongediertebestrijder.
- Zoek en verwijder dode knaagdieren tijdens de behandeling, ten minste zo vaak als de lokaasdozen worden geïnspecteerd.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming]

Professionele gebruikers:

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [overeenkomstig de toepasselijke best practice code, indien beschikbaar].
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen (bijv. ten minste twee keer per week) dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen. [Voor zover van toepassing, specificeer een frequentere of dagelijkse inspectie indien vereist].
- De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de doeltreffendheid van de behandeling. - Gebruik lokaas dat antistollingsmiddelen als werkzame stof bevat niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk vermelden dat het product niet bestemd is voor het algemene publiek (bijv. "Uitsluitend voor professionele gebruikers"). Het product in passende manipulatiebestendige lokaasdozen dient te worden gebruikt (bijv. "Uitsluitend voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen"). Gebruikers lokaasdozen dienen te voorzien van de informatie waarnaar wordt verwezen in rubriek 5.3 van de SPC (bijv. "Etiket voor lokaasdozen volgens de productaanbevelingen").
- Gebruik van dit product zou knaagdieren binnen 35 dagen moeten uitroeien. De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aanbevelen dat bij vermoedelijk gebrek aan doeltreffendheid tegen het einde van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen), de gebruiker raad moet vragen aan de leverancier van het product of contact moet opnemen met een ongediertebestrijder.
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming]

Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid:

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders over de knaagdierbestrijdingscampagne [overeenkomstig de toepasselijke best practice code, indien beschikbaar].
- In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door getrainde professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering die aantoont dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen (bijv. "Uitsluitend voor getrainde professionele gebruikers").
- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan worden vermoed.
- De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de doeltreffendheid van de behandeling [tenzij toegelaten voor permanente lokaasbehandeling].
- Gebruik met het oog op resistentie management geen verschillende bloedverdünnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdünnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdünnend middel.
- Was de aasstations niet met water tussen behandelingen door.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming]

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 tandvlees. In ernstige gevallen kunnen bloeduitstortingen optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine.

Aanwijzing voor de arts: Tegengif - Vitamine K1 uitsluitend toe te dienen door medisch/veterinair personeel.

Algemeen: Houd de verpakking, het etiket of het veiligheidsinformatieblad van het product bij de hand wanneer u het alarmnummer, vergiftigingencentrum of een arts belt, of als u zich gaat laten behandelen.

CONTACT MET DE HUID: De huid wassen met water. Bij klachten contact opnemen met het vergiftigingencentrum of een arts.

CONTACT MET DE OGEN: Bij klachten ogen spoelen met water. Verwijder contactlenzen, indien gedragen en indien gemakkelijk te doen. Neem contact op met het vergiftigingencentrum of een arts.

NA INSLIKKEN: Bij klachten contact opnemen met het vergiftigingencentrum of een arts.

BIJ INADEMING: Bij klachten contact opnemen met het vergiftigingencentrum of een arts.

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

Gevaarlijk voor dieren in het wild.

Lokaasdozen moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "productnaam of toelatingsnummer"; "werkzame stof(fen)" en "Na blootstelling contact opnemen met het Antigifcentrum: 070/245 245

Nationaal vergiftigingencentrum: Antigifcentrum: 070/245 245

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

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

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

Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren.

In de originele verpakking bewaren. De verpakking afgesloten en niet in direct zonlicht bewaren.

Op een plaats bewaren die niet toegankelijk is voor kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren.

Houdbaarheid: 2 jaar

6. Overige informatie

Vanwege de vertraagde werking kan het na inname van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdunnende rodenticiden effectief zijn.

Knaagdieren kunnen ziekten bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.

Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.

