

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Difenard

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2012-0006

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0001623-0000

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
4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	4
4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	4
4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	4
4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	5
4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	5
4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	6
4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	6
4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	7
4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	7
4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	7
4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	8
4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	8
4.3.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	8
4.3.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	8
4.3.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	8
4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	9
4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	10
4.4.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	10

4.4.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	10
4.4.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	10
5. Algemene gebruiksaanwijzing	10
5.1. Gebruiksvoorschrift	10
5.2. Risicobeperkende maatregelen	12
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en	12
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	13
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale	13
6. Overige informatie	13

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Difenard

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Rentokil Initial Limited
	Adres	Hazel House Millennium Park - Naas Ierland
Toelatingsnummer	BE2012-0006	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0001623-0000	
Toelatingsdatum	01/03/2018	
Vervaldatum	10/04/2023	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Rentokil Initial Supplies
Adres van de fabrikant	Webber Road, Knowsley Industrial Estate L33 7SR Liverpool Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Webber Road, Knowsley Industrial Estate L33 7SR Liverpool Verenigd Koninkrijk

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

Werkzame stof	26 - Difenacum
Naam van de fabrikant	PelGar International Ltd
Adres van de fabrikant	Unit 13, Newman Lane Industrial Estate GU34 2QR Alton Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Prazska 54 28002 Kolin Tsjechische Republiek
Werkzame stof	26 - Difenacum
Naam van de fabrikant	BASF plc.
Adres van de fabrikant	St Michaels Road Industrial Estate WA8 8TJ Widnes Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Lower Road, Halebank WA8 8NS 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 (%)
Difenacum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Werkzame stof	56073-07-5	259-978-4	0.005

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Kan het ongeboren kind schaden.
 Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling .

Veiligheidsaanbevelingen

Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.

Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft

NA (mogelijke) blootstelling:Een arts raadplegen.

Achter slot bewaren.

naar

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Huismuizen – gereserveerd voor professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Mus musculus-House mouse-Adults and juveniles
Toepassingsgebied	Binnen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations
Dosering en frequentie van de toepassing	----- Muizen : - Grote plaag : tot 8g lokaas per lokaasdozen elke 5 meter. - Geringe plaag : tot 8g lokaas per lokaasdozen elke 10 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Lokaas in pasta verpakt in witte cartridges (HDPE) van 300 of 400g, te gebruiken met een pistool. De mogelijke verpakkingen zijn :

- voor tubes van 300 g : 10 stuks (3 kg) ; 12 stuks (3.6 kg) ; 15 stuks (4.5 kg) ; 18 stuks (5.4 kg) ; 21 stuks (6.3 kg) ; 24 stuks (7.2 kg) ; 25 stuks (7.5 kg) ; 27 stuks (8.1 kg) ; 30 stuks (9 kg) ; 33 stuks (9.9 kg).
- voor tubes van 400 g: 8 stuks (3.2 kg) ; 10 stuks (4 kg) ; 12 stuks (4.8 kg) ; 15 stuks (6 kg) ; 18 stuks (7.2 kg) ; 21 stuks (8.4 kg) ; 24 stuks (9.6 kg) ; 25 stuks (10 kg).

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.
- Waar mogelijk, inspecteer de behandelde zone om de 4 weken om te verzekeren dat er geen resistente muizenpopulatie aanwezig is.
- Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.1.2 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 (gaten 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 reduceren, zoek gedurende de behandeling regelmatig naar dode dieren en haal ze weg, minstens even vaak als het lokaas wordt gecontroleerd en/of bijgevuld. Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
- Permanent gebruik als middel voor muizenbestrijding is enkel toegelaten indien er een groot risico is op herinfestatie en andere controle methoden onvoldoende werkzaamheid bieden.
- Permanente plaatsing zal regelmatig geëvalueerd worden in de context van een geïntegreerd ongediertebestrijdingsprogramma en in functie van het risico op herinfestatie.
- Het is niet toegelaten het product te gebruiken in pulserende lokaaspunten.

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 dicht bij (af)wateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt vermeden.

--

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

zien sectie 5.4

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

zie sectie 5.5

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Muizen – gereserveerd voor professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – buiten rond gebouwen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Mus musculus-House mouse-Adults and juveniles
Toepassingsgebied	Buiten buiten rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations
Dosering en frequentie van de toepassing	- - - - Muizen : - Grote plaag : tot 8g lokaas per lokaasdozen elke 5 meter. - Geringe plaag : tot 8g lokaas per lokaasdozen elke 10 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Lokaas in pasta verpakt in witte cartridges (HDPE) van 300 of 400g, te gebruiken met een pistool.

De mogelijke verpakkingen zijn :

- voor tubes van 300 g : 10 stuks (3 kg) ; 12 stuks (3.6 kg) ; 15 stuks (4.5 kg) ; 18 stuks (5.4 kg) ; 21 stuks (6.3 kg) ; 24 stuks (7.2 kg) ; 25 stuks (7.5 kg) ; 27 stuks (8.1 kg) ; 30 stuks (9 kg) ; 33 stuks (9.9 kg).
- voor tubes van 400 g : 8 stuks (3.2 kg) ; 10 stuks (4 kg) ; 12 stuks (4.8 kg) ; 15 stuks (6 kg) ; 18 stuks (7.2 kg) ; 21 stuks (8.4 kg) ; 24 stuks (9.6 kg) ; 25 stuks (10 kg).

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden. Plaats de lokaaskisten in gebieden waar geen risico is op overstroming.
- Vervang lokaas in lokaaskisten waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.
- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.
- Waar mogelijk, inspecteer de behandelde zone om de 4 weken om te verzekeren dat er geen resistente muizenpopulatie aanwezig is.
- 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 (gaten 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 reduceren, zoek gedurende de behandeling regelmatig naar dode dieren en haal ze weg, minstens even vaak als het lokaas wordt gecontroleerd en/of bijgevuld. Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
- Permanent gebruik als middel voor muizenbestrijding is enkel toegelaten indien er een groot risico is op herinfestatie en andere controle methoden onvoldoende werkzaamheid bieden.
- Permanente plaatsing zal regelmatig geëvalueerd worden in de context van een geïntegreerd ongediertebestrijdingsprogramma en in functie van het risico op herinfestatie.
- Het is niet toegelaten het product te gebruiken in pulserende lokaaspunten.
- Dit product niet direct in de muizengaten aanbrengen.

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 lokaasdozen dicht bij open water (rivieren, meren, kanalen,...) worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt vermeden.

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

zie sectie 5.4

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

zie sectie 5.5

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Muizen – professioneel – binnen

Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet relevant voor rodenticiden

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Mus musculus-House mouse-Adulten|Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren)

Mus musculus-House mouse-Juvenilen|Bv. knaagdieren

Toepassingsgebied

Binnen

Toepassingsmethode(n)

Lokaas toepassing -
Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations

Dosering en frequentie van de toepassing

Muizen :

	<ul style="list-style-type: none"> - Grote plaag : tot 8g lokaas per lokaasdozen elke 5 meter. - Geringe plaag : tot 8g lokaas per lokaasdozen elke 10 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Lokaas in pasta verpakt in witte cartridges (HDPE) van 300 of 400g, te gebruiken met een pistool.</p> <p>De mogelijke verpakkingen zijn :</p> <ul style="list-style-type: none"> • voor tubes van 300 g : 10 stuks (3 kg) ; 12 stuks (3.6 kg) ; 15 stuks (4.5 kg) ; 18 stuks (5.4 kg) ; 21 stuks (6.3 kg) ; 24 stuks (7.2 kg) ; 25 stuks (7.5 kg) ; 27 stuks (8.1 kg) ; 30 stuks (9 kg) ; 33 stuks (9.9 kg). • voor tubes van 400 g: 8 stuks (3.2 kg) ; 10 stuks (4 kg) ; 12 stuks (4.8 kg) ; 15 stuks (6 kg) ; 18 stuks (7.2 kg) ; 21 stuks (8.4 kg) ; 24 stuks (9.6 kg) ; 25 stuks (10 kg).

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Muizen : 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.

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

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

zie sectie 5.2

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

- Wanneer aasstations 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 sectie 5.4

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

zie sectie 5.5

4.4 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 4 - Muizen – professioneel - buiten rond gebouwen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Mus musculus-House mouse-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren) Mus musculus-House mouse-Juvenilen Bv. knaagdieren
Toepassingsgebied	Buiten buiten rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations
Dosering en frequentie van de toepassing	- - - Muizen : - Grote plaag : tot 8g lokaas per lokaasdozen elke 5 meter. - Geringe plaag : tot 8g lokaas per lokaasdozen elke 10 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Lokaas in pasta verpakt in witte cartridges (HDPE) van 300 of 400g, te gebruiken met een pistool. De mogelijke verpakkingen zijn : <ul style="list-style-type: none">• voor tubes van 300 g : 10 stuks (3 kg) ; 12 stuks (3.6 kg) ; 15 stuks (4.5 kg) ; 18 stuks (5.4 kg) ; 21 stuks (6.3 kg) ; 24 stuks (7.2 kg) ; 25 stuks (7.5 kg) ; 27 stuks (8.1 kg) ; 30 stuks (9 kg) ; 33 stuks (9.9 kg).• voor tubes van 400 g: 8 stuks (3.2 kg) ; 10 stuks (4 kg) ; 12 stuks (4.8 kg) ; 15 stuks (6 kg) ; 18 stuks (7.2 kg) ; 21 stuks (8.4 kg) ; 24 stuks (9.6 kg) ; 25 stuks (10 kg).

4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm lokaas tegen weersomstandigheden (bijv. regen, sneeuw enz.). Plaats de aasstations in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.
- Muizen : 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.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Dit product niet direct in de hopen toepassen.

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 aasstations 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 sectie 5.4

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

zie sectie 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.
 - Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het 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 gemakkelijk 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, met onder andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.
 - Aasstations dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, hollen enz.).
 - Waar mogelijk moeten aasstations aan de grond of andere structuren worden vastgemaakt.
 - Lokaasstations moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).
 - Wanneer het product in openbare gebieden wordt gebruikt, dienen de behandelde gebieden tijdens de behandelperiode te worden gemarkeerd en moet bij het lokaas een mededeling beschikbaar worden gesteld waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het antistollingsmiddel wordt uitgelegd en de eerste maatregelen worden aangegeven die moeten worden genomen in geval van vergiftiging.
 - Het lokaas dient te worden vastgemaakt zodat het niet kan worden weggesleept van het lokaasstation.
 - 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.
 - Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
 - Het aantal inspecties van de behandelde zone zal bepaald worden door de operatoren, rekening houdend met de aanbevolen frequenties. Die frequentie moet consistent zijn met de aanbevelingen in de relevante code van beste praktijken
- Als de inname van het lokaas relatief laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van aasstations naar verderop gelegen plaatsen en de mogelijkheid om over te gaan op een andere lokaasformulering.
- Als het lokaas na een behandelperiode van 35 dagen nog steeds geconsumeerd wordt en er geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn. Overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdünnende rodenticide, als die beschikbaar is, of een sterkere bloedverdünnende rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve bestrijdingsmaatregel.
- Plaats lokaaspasta met een voldoende lange applicator (spatel) om blootstelling van de handen te verminderen. Steek uw hand niet in de emmer.

Professioneel

- 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 gemakkelijk 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, met onder andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.
- Aasstations dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, hollen enz.).
- Waar mogelijk moeten aasstations aan de grond of andere structuren worden vastgemaakt.
- Lokaasstations moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).
- Wanneer het product in openbare gebieden wordt gebruikt, dienen de behandelde gebieden tijdens de behandelperiode te worden gemarkeerd en moet bij het lokaas een mededeling beschikbaar worden gesteld waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het antistollingsmiddel wordt uitgelegd en de eerste maatregelen worden aangegeven die moeten worden genomen in geval van vergiftiging.
- Het lokaas dient te worden vastgemaakt zodat het niet kan worden weggesleept van het lokaasstation.
- 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.
- 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 relatief laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van

aasstations naar verderop gelegen plaatsen en de mogelijkheid om over te gaan op een andere lokaasformulering.

- Als het lokaas na een behandelperiode van 35 dagen nog steeds geconsumeerd wordt en er geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn. Overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnende rodenticide, als die beschikbaar is, of een sterkere bloedverdunnende rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve bestrijdingsmaatregel.

- Verwijder het resterende lokaas of de aasstations aan het einde van de behandelperiode.

- Plaats lokaaspasta met een voldoende lange applicator (spatel) om blootstelling van de handen te verminderen. Steek uw hand niet in de emmer.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- Informeer alle mogelijke omstaanders (gebruikers van de te behandelende zone en hun omgeving) van de ongediertebestrijdingscampagne.

- In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid die in het bezit zijn van een certificering die aantoont dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen (bijv. "enkel voor professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid").

- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen.

- De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de werkzaamheid van de behandeling.

- Gebruik met het oog op resistentiemanagement geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.

- Reinig tussen het toepassen de lokaaskisten 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

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [in overeenstemming met de toepasselijke good practice code, indien beschikbaar].

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen (bijv. ten minste twee keer per week) dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.

- De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de werkzaamheid van de behandeling.

- Gebruik lokaas dat werkzame bloedverdunnende stoffen bevat niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk te vermelden dat het product mag niet aan het algemene publiek worden geleverd (bijv. "uitsluitend voor professionals").

- Et behulp van dit product zouden knaagdieren binnen 35 dagen geëlimineerd moeten zijn. De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoed gebrek aan werkzaamheid aan het eind van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen.

- Was de aasstations niet met water tussen behandelingen door.

- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming].

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

- Dit product bevat een antistollingsmiddel. Bij inslikken kunnen (mogelijk et enige vertraging) symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kunnen bloedingstoringen optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine.- Tegengif: vitamine K1 uitsluitend toe te dienen door medisch/veterinair personeel.

- In geval van:

- blootstelling via de huid: de huid met water wassen en vervolgens met water en zeep.
- blootstelling van de ogen: ogen spoelen met oogspoelvloeistof of water, oogleden tenminste 10 minuten open houden.
- blootstelling via de mond: de mond zorgvuldig met water spoelen. Nooit iets aan een bewusteloze persoon toedienen via de mond. Geen braken opwekken. Na inslikken onmiddellijk medisch advies inwinnen en verpakking of etiket van het product tonen. Neem in geval van inslikken door een huisdier contact op met een dierenarts.

- Lokaaskisten moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "productnaam of toelatingsnummer"; "werkzame stof(fen)" en "in geval van een vergiftiging, neem contact op met een professionele hulpverlener die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum [070/245245]".

- Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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. De verpakking afgesloten en niet in direct zonlicht bewaren.

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

- Houdbaarheid : 24 maanden

6. Overige informatie

- Vanwege de vertraagde werking kan het na consumptie van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdünnende rodenticiden effectief zijn.

- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.

- Knaagdieren zijn ziektedragers. =bij het verwijderen van dode knaagdieren wordt steeds aangeraden handschoenen te dragen.

- De P-zinnen, zoals aangegeven in de samenvatting van de productkenmerken, bevatten verschillende fouten die niet kunnen worden opgelost. De juiste zinnen zijn als volgt: P501 - Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met van toepassing zijn de nationale/regionale voorschriften