

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** Rodi Bro Vlokken Pro

**Productsoort(en):** PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

**Toelatingsnummer:** BE2014-0009

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0004109-0000

## 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	17
5.1. Gebruiksvoorschrift	17
5.2. Risicobeperkende maatregelen	18
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	18
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	19
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	19
6. Overige informatie	19

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

Rodi-Bro Flocons/Vlokken

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	PelGar International Limited
	Adres	18 rue des Remparts d'Ainay 69002 Lyon Frankrijk
<b>Toelatingsnummer</b>	BE2014-0009	
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	BE-0004109-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	18/07/2013	
<b>Vervaldatum</b>	01/07/2024	

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	PelGar International Limited
<b>Adres van de fabrikant</b>	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Verenigd Koninkrijk
<b>Productielocatie</b>	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Verenigd Koninkrijk

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

<b>Werkzame stof</b>	11 - Brodifacum
<b>Naam van de fabrikant</b>	PelGar International Limited
<b>Adres van de fabrikant</b>	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Verenigd Koninkrijk
<b>Productielocatie</b>	Prazska 54 280 02 Kolin Tsjechische Republiek

## 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	0,005

### 2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)
-------------------------------------

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

<b>Gevarencategorie</b>	Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling .. Kan het ongeboren kind schaden.
<b>Veiligheidsaanbevelingen</b>	Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft Stof niet inademen. Beschermdende handschoenen dragen. NA (mogelijke) blootstelling:Een arts raadplegen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

Achter slot bewaren.

Inhoud naar inzamelpunt voor gevaarlijk/speciaal afval afvoeren in overeenstemming met geldende regionale/nationale voorschriften

verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk/speciaal afval in overeenstemming met geldende regionale/nationale voorschriften

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Huismuis - professionele gebruikers - binnen

<b>Productsoort</b>	PT 14 - Rodenticiden
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Niet relevant voor rodenticiden
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Binnen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant en klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: 5g tot 20 g lokaas per verzegelde lokaasdoos (grote plaag: om de 2m een lokaaspunt, geringe plaag: om de 5m een lokaaspunt) Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing:  5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt Grote plaag: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (om de 2m een lokaaspunt) Geringe plaag: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (om de 5m een lokaaspunt)
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel

## Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Minimale verpakkingsgrootte: 3 kg

Verpakking tot 20 kg in meerlagig papier met antivocht-barrière in PE, of in meerlagig papier met afzonderlijke binnenzak in PE, of in geweven PP met afzonderlijke binnenzak in PE, of zak in geweven PP zonder binnenzak  
Verpakkingsgrootte: 3 kg; 3,5 kg; 4 kg; 4,5 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg

Zakjes met 15/20g, 25g, 30g, 50g, 60g, 100g of 200g lokaas in papier/PE of in aluminium/PE of in papier/aluminium/PE:

Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP; kartonnen dozen met PE liner; kartonnen eenheidsdozen verpakt in kartonnen omdozen

Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg

Lokaas in bulk (los):

Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP, kartonnen dozen met PE liner

Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg

De verpakking is beperkt tot afzonderlijke zakken met een maximale grootte van 10 kg.

Los lokaas in porties van maximum 20g verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel; lokaastrays meervoudig verpakt in kartonnen dozen

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g - 300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

Los lokaas verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel, verpakt in een schokbestendige lokaasdoos in HDPE of in PP voor eenmalig of meervoudig gebruik, deze lokaasdozen verpakt in veelvouden van 1,2 of 4 in een kartonnen doos, een blister, kartonnen sleeve of warmteverzegelde zak of meerlaagse omverpakking met een omdoos in karton

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g - 300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

80g - 48, 60, 72, 96

90g - 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 24, 32, 48, 60, 72

200g - 16, 24, 32, 48, 60

240g - 16, 24, 32, 48, 60

### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor muizen: 5g tot 20g lokaas vastmaken in verzegelde lokaasstations die op 5 meter (geringe aantasting) of op 2 meter (grote aantasting) van elkaar staan in zones waar de muizen actief zijn. Controleer regelmatig de consumptie van de lokazen en vervang het lokaas dat geconsumeerd of bevuild is tot de opname van lokaas stopt. Herhaal de behandeling in gevallen waar er aanwijzingen zijn van een nieuwe besmetting (bijvoorbeeld: verse sporen of uitwerpselen). Muizen zijn zeer nieuwsgierig: het is daarom aangewezen om de lokazen om de 2-3 dagen te verplaatsen. Dit kan gebeuren tijdens de inspectie en het aanvullen van de

lokaasdozen met vers lokaas. Controleer op regelmatige wijze het lokaas gedurende de eerste 10-14 dagen. Vervang het lokaas wanneer het nat of vuil geworden is, of wanneer het (deels) is opgegeten. Indien het lokaas volledig is opgegeten in bepaalde zones, verhoog dan het aantal lokaaspunten. De voorgeschreven dosis lokaas per lokaaspunt niet overschrijden.

De lokaaspunten moeten bij het begin van de behandeling minstens om de 2-3 dagen gecontroleerd worden, en vervolgens minstens 1 keer per week, om na te gaan of het lokaas wordt geaccepteerd, de lokaaspunten intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Het lokaas aanvullen indien nodig.

Er moet rekening gehouden worden met de resistentiestatus van de doelpopulatie bij de keuze van het te gebruiken rodenticide. Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen. Gebruik met het oog op resistentiemanagement geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnend rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.

Verwijder het resterende product en de lokaasstations aan het einde van de behandelperiode.

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

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").
- het product dient te worden gebruikt in daarvoor geschikte verzegelde aasstations (bijv. "uitsluitend gebruiken in verzegelde aasstations");
- gebruikers aasstations passend dienen te voorzien van de informatie die in rubriek 5.3 van de samenvatting van de productkenmerken staat (bijv. "etiketteer aasstations 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 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 lokaasstations niet met water tussen behandelingen door.

Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

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

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

geen

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

geen

### 4.2 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 2 - Rat – professionele gebruikers – binnen

Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

<p><b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b></p> <p><b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b></p>	<p>Niet van toepassing op rodenticiden</p> <hr/> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus  Triviale naam: Bruine rat  Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen</p>
<p><b>Toepassingsgebied</b></p>	<p>Binnen</p> <hr/> <p>Binnen</p>
<p><b>Toepassingsmethode(n)</b></p>	<p>Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving:  Gebruiksklaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasdozen</p>
<p><b>Dosering en frequentie van de toepassing</b></p>	<p>Toe te passen dosis: 10g tot 60 g lokaas per verzegelde lokaasdoos (grote plaag: om de 5m een lokaaspunt, geringe plaag: om de 10m een lokaaspunt)  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing:  10g tot 60 g lokaas per verzegelde lokaasdoos</p> <p>Grote plaag: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (om de 5m een lokaaspunt)  Geringe plaag: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (om de 10m een lokaaspunt)</p>
<p><b>Categorie/categorieën gebruikers</b></p>	<p>Professioneel</p>
<p><b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b></p>	<p>Minimale verpakkingsgrootte: 3 kg</p> <p>Verpakking tot 20 kg in meerlagig papier met antivocht-barrière in PE, of in meerlagig papier met afzonderlijke binnenzak in PE, of in geweven PP met afzonderlijke binnenzak in PE, of zak in geweven PP zonder binnenzak  Verpakkingsgrootte: 3 kg; 3,5 kg; 4 kg; 4,5 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg</p> <p>Zakjes met 15/20g, 25g, 30g, 50g, 60g, 100g of 200g lokaas in papier/PE of in aluminium/PE of in papier/aluminium/PE:  Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP; kartonnen dozen met PE liner; kartonnen eenheidsdozen verpakt in kartonnen omdozen  Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg</p> <p>Lokaas in bulk (los):  Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP, kartonnen dozen met PE liner  Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg</p> <p>De verpakking is beperkt tot afzonderlijke zakken met een maximale grootte van 10 kg.</p> <p>Los lokaas in porties van maximum 60g verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel; lokaastrays meervoudig verpakt in kartonnen dozen  Verpakkingsgroottes:  Multiples  10g - 300  15g - 250  20g - 144  25g - 120, 144  30g - 120, 144  40g - 96, 120, 144  50g - 60, 72, 96, 120, 144  60g - 60, 72, 96, 120</p>



Los lokaas (tot maximum 60g lokaas per portie) verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel, verpakt in een schokbestendige lokaasdoos in HDPE of in PP voor eenmalig of meervoudig gebruik, deze lokaasdozen verpakt in veelvouden van 1,2 of 4 in een kartonnen doos, een blister, kartonnen sleeve of warmteverzegelde zak of meerlaagse omverpakking met een omdoos in karton

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g -300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

80g - 48, 60, 72, 96

90g - 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 24, 32, 48, 60, 72

200g - 16, 24, 32, 48, 60

240g - 16, 24, 32, 48, 60

#### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor ratten: 10g tot 60g lokaas vastmaken in verzegelde lokaasdozen die op onderlinge afstand van 10 meter (normale/geringe plaag) of 5 meter (grote plaag) zijn opgesteld in zones waar ratten actief zijn. Controleer regelmatig de consumptie van het lokaas en vervang het lokaas dat is geconsumeerd, beschadigd of vervuild totdat de opname ervan door de knaagdieren stopt. Herhaal de behandeling in geval er aanwijzingen zijn van een nieuwe besmetting (bijvoorbeeld verse sporen of uitwerpselen). Verplaats of verstoort de lokaasstations niet gedurende meerdere dagen na het uitzetten van het lokaas. Indien na 7 tot 10 dagen na het uitzetten van het lokaas nog geen activiteit van ratten wordt waargenomen in de buurt van het lokaas, de lokaaspunten verplaatsen naar een zone met een grotere activiteit van ratten.

Lokaasstations moeten 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling worden geïnspecteerd, en daarna ten minste eenmaal per week, om te controleren of het lokaas wordt geaccepteerd, of de lokaasdozen niet zijn beschadigd, en om dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig het lokaasstation opnieuw van lokaas voorzien.

Er moet rekening gehouden worden met de resistentiestatus van de doelpopulatie bij de keuze van het te gebruiken rodenticide. Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen. Gebruik met het oog op resistentiemanagement geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnend rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.

Verwijder het resterende product en de lokaasstations aan het einde van de behandelperiode.

#### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

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").
- het product dient te worden gebruikt in daarvoor geschikte verzegelde aasstations (bijv. "uitsluitend gebruiken in verzegelde aasstations");
- gebruikers aasstations passend dienen te voorzien van de informatie die in rubriek 5.3 van de samenvatting van de productkenmerken staat (bijv. "etiketteer aasstations 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 bijsluiter) 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.

Was de lokaasstations niet met water tussen behandelingen door.

Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

#### 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 lokaaskisten dicht bij afwateringssystemen 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

geen

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

geen

### 4.3 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 3 - Huismuis en/of rat – professionele gebruikers – buiten rondom gebouwen

##### Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

##### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet van toepassing op rodenticiden

##### Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: *Mus musculus*  
Triviale naam: Huismuis  
Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen

Wetenschappelijke naam: *Rattus norvegicus*  
Triviale naam: Bruine rat  
Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen

##### Toepassingsgebied

Buiten

Buiten rondom gebouwen

##### Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing  
Gedetailleerde beschrijving:  
Gebruiksklaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasdozen

## Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Huismuis: 5g tot 20 g lokaas per verzegelde lokaasdoos (grote plaag: om de 2m een lokaaspunt, geringe plaag: om de 5m een lokaaspunt) - Rat: 10g tot 60 g lokaas per verzegelde lokaasdoos (grote plaag: om de 5m een lokaaspunt, geringe plaag: om de 10m een lokaaspunt)  
Verdunning (%): 0  
Aantal en timing van de toepassing:

Huismuis: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt  
Grote plaag: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (om de 2m een lokaaspunt)  
Geringe plaag: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (om de 5m een lokaaspunt)

Rat: 10g tot 60 g lokaas per verzegelde lokaasdoos  
Grote plaag: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (om de 5m een lokaaspunt)  
Geringe plaag: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (om de 10m een lokaaspunt)

## Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

## Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Minimale verpakkingsgrootte: 3 kg

Verpakking tot 20 kg in meerlagig papier met antivocht-barrière in PE, of in meerlagig papier met afzonderlijke binnenzak in PE, of in geweven PP met afzonderlijke binnenzak in PE, of zak in geweven PP zonder binnenzak  
Verpakkingsgrootte: 3 kg; 3,5 kg; 4 kg; 4,5 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg

Zakjes met 15/20g, 25g, 30g, 50g, 60g, 100g of 200g lokaas in papier/PE of in aluminium/PE of in papier/aluminium/PE:  
Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP; kartonnen dozen met PE liner; kartonnen eenheidsdozen verpakt in kartonnen omdozen  
Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg

Lokaas in bulk (los):  
Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP, kartonnen dozen met PE liner  
Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg

De verpakking is beperkt tot afzonderlijke zakken met een maximale grootte van 10 kg.

Los lokaas in porties van maximum 20g (ratten en muizen) of maximum 60g (enkel ratten) verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel; lokaastrays meervoudig verpakt in kartonnen dozen

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g - 300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

Los lokaas (tot maximum 20g per portie voor ratten en muizen en tot maximum 60g lokaas per portie voor enkel ratten) verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel, verpakt in een schokbestendige lokaasdoos in HDPE of in PP voor eenmalig of meervoudig gebruik, deze lokaasdozen verpakt in veelvouden van 1,2 of 4 in een kartonnen doos, een blister, kartonnen sleeve of warmteverzegelde zak of meerlaagse omverpakking met een omdoos in karton

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g -300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

80g - 48, 60, 72, 96

90g - 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 24, 32, 48, 60, 72

200g - 16, 24, 32, 48, 60

240g - 16, 24, 32, 48, 60

#### 4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor muizen: 5g tot 20g lokaas vastmaken in verzegelde lokaasstations die op 5 meter (geringe aantasting) of op 2 meter (grote aantasting) van elkaar staan in zones waar de muizen actief zijn. Muizen zijn zeer nieuwsgierig: het is daarom aangewezen om de lokazen om de 2-3 dagen te verplaatsen. Dit kan gebeuren tijdens de inspectie en het aanvullen van de lokaasdozen met vers lokaas. Controleer op regelmatige wijze het lokaas gedurende de eerste 10-14 dagen. Vervang het lokaas wanneer het nat of vuil geworden is, of wanneer het (deels) is opgegeten. Indien het lokaas volledig is opgegeten in bepaalde zones, verhoog dan het aantal lokaaspunten. De voorgeschreven dosis lokaas per lokaaspunt niet overschrijden.

Voor ratten: 10g tot 60g lokaas vastmaken in verzegelde lokaasdozen die op onderlinge afstand van 10 meter (normale/geringe plaag) of 5 meter (grote plaag) zijn opgesteld in zones waar ratten actief zijn. Verplaats of verstoort de lokaasstations niet gedurende meerdere dagen na het uitzetten van het lokaas. Indien na 7 tot 10 dagen na het uitzetten van het lokaas nog geen activiteit van ratten wordt waargenomen in de buurt van het lokaas, de lokaaspunten verplaatsen naar een zone met een grotere activiteit van ratten. Indien het lokaas volledig is opgegeten in bepaalde zones, verhoog dan het aantal lokaaspunten. De voorgeschreven dosis lokaas per lokaaspunt niet overschrijden.

Controleer regelmatig de consumptie van de lokazen en vervang het lokaas dat geconsumeerd of bevuild is tot de opname van lokaas stopt. Voor muizen: de lokaaspunten moeten bij het begin van de behandeling minstens om de 2-3 dagen gecontroleerd worden, en vervolgens minstens 1 keer per week, om na te gaan of het lokaas wordt geaccepteerd, de lokaaspunten intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Het lokaas aanvullen indien nodig. Voor ratten: de lokaasstations moeten 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling worden geïnspecteerd, en daarna ten minste eenmaal per week, om te controleren of het lokaas wordt geaccepteerd, of de lokaasdozen niet zijn beschadigd, en om dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig het lokaasstation opnieuw van lokaas voorzien.

Herhaal de behandeling in gevallen waar er aanwijzingen zijn van een nieuwe besmetting (bijvoorbeeld: verse sporen of uitwerpselen).

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

Er moet rekening gehouden worden met de resistentiestatus van de doelpopulatie bij de keuze van het te gebruiken rodenticide. Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen. Gebruik met het oog op resistentiemanagement geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnend rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.

Verwijder het resterende product en de lokaasstations aan het einde van de behandelperiode.

### 4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Dit product niet direct in de hollen toepassen.

De productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk volgende elementen vermelden: vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door opgeleide professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering die aantoont dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen (bijv. "enkel voor opgeleide professionele gebruikers").

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").
- het product dient te worden gebruikt in daarvoor geschikte verzegelde aasstations (bijv. "uitsluitend gebruiken in verzegelde aasstations");
- gebruikers aasstations passend dienen te voorzien van de informatie die in rubriek 5.3 van de samenvatting van de productkenmerken staat (bijv. "etiketteer aasstations 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 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 lokaasstations niet met water tussen behandelingen door.

Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

### 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 lokaaskisten 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

geen

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

geen

## 4.4 Omschrijving van het gebruik

**Gebruik 4 - Huismuis en/of rat – professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – binnen**

**Productsoort**

PT 14 - Rodenticiden

<p><b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b></p> <p><b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b></p>	<p>Niet van toepassing op rodenticiden</p> <hr/> <p>Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen</p>
<p><b>Toepassingsgebied</b></p>	<p>Binnen</p> <hr/> <p>Binnen</p>
<p><b>Toepassingsmethode(n)</b></p>	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant en klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations of in afgedekte en beschermde lokaaspunten</p>
<p><b>Dosering en frequentie van de toepassing</b></p>	<p>Toe te passen dosis: Huismuis: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (grote plaag: om de 2m een lokaaspunt, geringe plaag: om de 5m een lokaaspunt) - Rat: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (grote plaag: om de 5m een lokaaspunt, geringe plaag: om de 10m een lokaaspunt) Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: Huismuis: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt Grote plaag: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (om de 2m een lokaaspunt) Geringe plaag: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (om de 5m een lokaaspunt)</p> <p>Rat: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt Grote plaag: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (om de 5m een lokaaspunt) Geringe plaag: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (om de 10m een lokaaspunt)</p>
<p><b>Categorie/categorieën gebruikers</b></p>	<p>Getrainde professioneel</p>
<p><b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b></p>	<p>Minimale verpakkingsgrootte: 3 kg</p> <p>Verpakking tot 20 kg in meerlagig papier met antivocht-barrière in PE, of in meerlagig papier met afzonderlijke binnenzak in PE, of in geweven PP met afzonderlijke binnenzak in PE, of zak in geweven PP zonder binnenzak Verpakkingsgrootte: 3 kg; 3,5 kg; 4 kg; 4,5 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg</p> <p>Zakjes met 15/20g, 25g, 30g, 50g, 60g, 100g of 200g lokaas in papier/PE of in aluminium/PE of in papier/aluminium/PE: Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP; kartonnen dozen met PE liner; kartonnen eenheidsdozen verpakt in kartonnen omdozen Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg</p> <p>Lokaas in bulk (los): Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP, kartonnen dozen met PE liner Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg</p> <p>De verpakking is beperkt tot afzonderlijke zakken met een maximale grootte van 10 kg.</p> <p>Los lokaas in porties van maximum 20g (ratten en muizen) of maximum 60g (enkel ratten) verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel; lokaastrays meervoudig</p>

verpakt in kartonnen dozen

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g - 300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

Los lokaas (tot maximum 20g per portie voor ratten en muizen en tot maximum 60g lokaas per portie voor enkel ratten) verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel, verpakt in een schokbestendige lokaasdoos in HDPE of in PP voor eenmalig of meervoudig gebruik, deze lokaasdozen verpakt in veelvouden van 1,2 of 4 in een kartonnen doos, een blister, kartonnen sleeve of warmteverzegelde zak of meerlaagse omverpakking met een omdoos in karton

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g - 300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

80g - 48, 60, 72, 96

90g - 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 24, 32, 48, 60, 72

200g - 16, 24, 32, 48, 60

240g - 16, 24, 32, 48, 60

#### 4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Verwijder het resterende product en de lokaasstations aan het einde van de behandelperiode.

Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

Bij gebruik voor pulsed baiting behandelingen: vervang gegeten lokaas pas na drie dagen en dan met tussenpozen van maximaal zeven dagen. Verzamel eventueel gemorst lokaas en dode knaagdieren. Volg de specifieke instructies van goede praktijk die op nationaal niveau van toepassing zijn.

De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen goeddunken van de professional of gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek aan het begin van de behandeling. Deze frequentie moet in overeenstemming zijn met de van toepassing zijnde code van goede praktijk.

#### 4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

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

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

Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en de doeltreffendheid van de behandeling.

Gebruik met het oog op resistentie management 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 de verschillende toepassingen door, de lokaaskisten of de voorwerpen gebruikt in de afgeschermd/bedekte lokaaspunten, niet met water.  
Gebruik lokaas dat als werkzame stof bloedverdunders bevat niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

#### 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

Gebruik lokaas dat als werkzame stof bloedverdunders bevat niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

Wanneer lokaaskisten dicht bij 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

geen

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

geen

### 4.5 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 5 - Huismuis en/of rat – professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – buiten rondom gebouwen

##### Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

##### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet van toepassing op rodenticiden

##### Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Mus musculus  
Triviale naam: Huismuis  
Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen

Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus  
Triviale naam: Bruine rat  
Ontwikkelingsstadia: Adulten en juvenielen

##### Toepassingsgebied

Buiten

Buiten rondom gebouwen



**Toepassingsmethode(n)**

Methode: Lokaas toepassing  
Gedetailleerde beschrijving:  
Kant en klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations, in afgedekte en beschermde lokaaspunten, of directe toepassing van kant en klaar lokaas in holen

**Dosering en frequentie van de toepassing**

Toe te passen dosis: Huismuis: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (grote plaag: om de 2m een lokaaspunt, geringe plaag: om de 5m een lokaaspunt) - Rat: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (grote plaag: om de 5m een lokaaspunt, geringe plaag: om de 10m een lokaaspunt). In holen (rat): 10-60g lokaas per hol  
Verdunning (%): 0  
Aantal en timing van de toepassing:

Huismuis: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt  
Grote plaag: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (om de 2m een lokaaspunt)  
Geringe plaag: 5g tot 20 g lokaas per lokaaspunt (om de 5m een lokaaspunt)

Rat: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt  
Grote plaag: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (om de 5m een lokaaspunt)  
Geringe plaag: 10g tot 60 g lokaas per lokaaspunt (om de 10m een lokaaspunt)  
In holen (ratten): 10-60g lokaas per hol

**Categorie/categorieën gebruikers**

Getrainde professioneel

**Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal**

Minimale verpakkingsgrootte: 3 kg

Verpakking tot 20 kg in meerlagig papier met antivocht-barrière in PE, of in meerlagig papier met afzonderlijke binnenzak in PE, of in geweven PP met afzonderlijke binnenzak in PE, of zak in geweven PP zonder binnenzak  
Verpakkingsgrootte: 3 kg; 3,5 kg; 4 kg; 4,5 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg

Zakjes met 15/20g, 25g, 30g, 50g, 60g, 100g of 200g lokaas in papier/PE of in aluminium/PE of in papier/aluminium/PE:  
Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP; kartonnen dozen met PE liner; kartonnen eenheidsdozen verpakt in kartonnen omdozen  
Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg

Lokaas in bulk (los):  
Verpakking: dozen, emmers of zakken in PE of in PP, kartonnen dozen met PE liner  
Verpakkingsgrootte: 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg

De verpakking is beperkt tot afzonderlijke zakken met een maximale grootte van 10 kg.

Los lokaas in porties van maximum 20g (ratten en muizen) of maximum 60g (enkel ratten) verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel; lokaastrays meervoudig verpakt in kartonnen dozen

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g - 300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

Los lokaas (tot maximum 20g per portie voor ratten en muizen en tot maximum 60g lokaas per portie voor enkel ratten) verpakt in lokaastrays met warmteverzegeld deksel, verpakt in een schokbestendige lokaasdoos in HDPE of in PP voor eenmalig of

meervoudig gebruik, deze lokaasdozen verpakt in veelvouden van 1,2 of 4 in een kartonnen doos, een blister, kartonnen sleeve of warmteverzegelde zak of meerlaagse omverpakking met een omdoos in karton

Verpakkingsgroottes:

Multiples

10g –300

15g - 250

20g - 144

25g - 120, 144

30g - 120, 144

40g - 96, 120, 144

50g - 60, 72, 96, 120, 144

60g - 60, 72, 96, 120

80g - 48, 60, 72, 96

90g - 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 24, 32, 48, 60, 72

200g - 16, 24, 32, 48, 60

240g - 16, 24, 32, 48, 60

#### 4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Bij gebruik buiten, moeten de lokaaspunten afgedekt zijn en op strategische plaatsen worden opgesteld om blootstelling aan niet-doelsoorten tot een minimum te beperken. Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

Toepassing in holen: lokaas moet zo worden geplaatst dat de blootstelling van niet-doelsoorten en kinderen tot een minimum wordt beperkt. Bedek of blokkeer de ingangen van holen die van lokaas zijn voorzien om het risico te verminderen dat lokaas eruit gegooid en verspild wordt. Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

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. Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbeheersysteem (IPM), met andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.

Er moet rekening gehouden worden met de resistentiestatus van de doelpopulatie bij de keuze van het te gebruiken rodenticide. Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan

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

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.

Bescherm het lokaas tegen weersomstandigheden (regen, sneeuw, vorst, directe zon). Plaats de lokaasstations/lokaaspunten in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden. Vervang lokaas in lokaasstations/lokaaspunten waar het lokaas werd aangetast door water of door vuil verontreinigd werd.

Verwijder het resterende product en de lokaasstations aan het einde van de behandelperiode.

Bij gebruik voor pulsed bait behandelingen: vervang gegeten lokaas pas na drie dagen en dan met tussenpozen van maximaal zeven dagen. Verzamel eventueel gemorst lokaas en dode knaagdieren. Volg de specifieke aanwijzingen van de code van goede praktijk op nationaal niveau.

#### 4.5.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Gebruik lokaas dat als werkzame stof bloedverdünners bevat niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

Toepassing in holen: lokaas moet zo worden geplaatst dat de blootstelling van niet-doelsoorten en kinderen tot een minimum wordt beperkt. Bedek of blokkeer de ingangen van holen die van lokaas zijn voorzien om het risico te verminderen dat lokaas eruit gegooid en verspild wordt. Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiters) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door opgeleide professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering die aantoont dat ze aan de vereiste

opleidingsvereisten voldoen (bijv. "enkel voor opgeleide professionele gebruikers").  
Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen.  
Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en de doeltreffendheid van de behandeling.  
Gebruik met het oog op resistentiemanagement 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.  
  
Reinig, tussen de verschillende toepassingen door, de lokaaskisten of de voorwerpen gebruikt in de afgeschermdde/bedekte lokaaspunten, niet met water.

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

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

geen

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

geen

## **5. Algemene gebruiksaanwijzing**

### **5.1. Gebruiksvoorschrift**

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. 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 plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, voerplaatsen, holen, nesten enz.). Waar mogelijk moeten de lokaaskisten aan de grond of aan andere structuren worden vastgemaakt.

Lokaaskisten moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).

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 zo vast gemaakt te worden dat het niet weggesleept kan worden uit de lokaaskist.

Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten. Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.

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.

Draag tijdens het hanteren van het product beschermende handschoenen die bestand zijn tegen chemische stoffen (EN374).

Lokaas in niet hervulbare zakjes: de zakjes met het lokaas niet openen.

Lokaas als losse pellets, korrels: plaats het lokaas in de lokaaskist met behulp van een doseerapparaat. Minimaliseer stof door bijvoorbeeld nat afnemen.

Professionele gebruikers: tussen de opeenvolgende toepassingen door, de lokaaskisten niet met water wassen.

Professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid: niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen. 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 de verschillende toepassingen door, de lokaaskisten of de voorwerpen gebruikt in de afgeschermd/bedekte lokaaspunten, niet met water.

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstaanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne, in overeenstemming met de geldende code van goede praktijk.

Voor verpakkingen groter dan 10kg: draag tijdens het overgieten van het product, geschikte ademhalingsbescherming (ademhalingsmasker met wegwerpfILTER met minstens EN149 FFP2 of equivalent).

Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

Voer de dode knaagdieren af in overeenstemming met lokale wetgeving. 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.

Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en de doeltreffendheid van de behandeling.

## 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.

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 een arts of het Antigifcentrum (tel. 070/245 245) raadplegen en de verpakking of etiket van het product tonen.

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

Lokaasstations moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide";

"Rodi Bro Vlokken (BExxxx-xxx)"; "werkzame stof: brodifacoum" en "bel in geval van een incident het Antigifcentrum (070/245 245)".

Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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

Na afloop van de behandelingsperiode, het lokaas dat niet is opgegeten en de verpakking afvoeren in overeenstemming met de lokale reglementering. Het dragen van handschoenen wordt aanbevolen.

#### 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. Uitsluitend bewaren in de oorspronkelijke verpakking.

Op een plaats bewaren waartoe kinderen, vogels, huis- en boerderijdieren geen toegang hebben.

Houdbaarheid: 24 maanden

#### 6. Overige informatie

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

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

Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.