

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Sorkil Bloc

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2012-0023

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0001404-0000

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	15
5.2. Risicobeperkende maatregelen	15
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	16
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	16
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

Sorkil Bloc

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Denka REGISTRATIONS bv
	Adres	Gildeweg 37a 3771NB Barneveld Nederland
Toelatingsnummer	BE2012-0023	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0001404-0000	
Toelatingsdatum	23/02/2012	
Vervaldatum	01/07/2024	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	EDIALUX France
Adres van de fabrikant	ZA Mâcon Est 01750 REPLONGES Frankrijk
Productielocatie	ZA Mâcon Est 01750 REPLONGES Frankrijk

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 GU34 2QR ALTON Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	UNIT 13 Newman Lane GU34 2QR ALTON 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	<p>Kan het ongeboren kind schaden.</p> <p>Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling ..</p>
Veiligheidsaanbevelingen	<p>Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.</p> <p>Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft</p> <p>Stof niet inademen.</p> <p>Beschermende handschoenen dragen.</p> <p>NA (mogelijke) blootstelling:Een arts raadplegen.</p> <p>Bij onwel voelen een arts raadplegen.</p>

Achter slot bewaren.

Inhoud naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval afvoeren

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Huismuizen en/of ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet van toepassing voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren
Toepassingsgebied	Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas formulering: - Lokaas klaar voor gebruik. Te gebruiken in veilige, niet makkelijk te openen lokdozen. - Lokaas klaar voor gebruik in overdekte en beschermde aasstations.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Ratten: 80-200 g lokaas per lokdoos/ lokaaspunt. Muizen : 25-30 g lokaas per lokdoos/ lokaaspunt Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Ratten: 80 - 200 g / lokdoos- lokaaspunt Muizen: 25 - 30 g / lokdoos - lokaaspunt

**Categorie/categorieën
gebruikers**

Professioneel

**Verpakkingsgrootte en
verpakkingsmateriaal**

Minimum verpakkingsgrootte 3 kg.

- Lokaas formulering:
Blokjes van 20, 25, 28, 30, 40, 50, 70, 80, 100, 150 or 200 g product.
Blokjes individueel verpakt in PE of PP zakjes of in bulk.
Deze worden daarna verpakt in emmers of kartonnen dozen: 3 kg – 5 kg - 7.2 kg – 10 kg.

Blokjes kunnen ook aangeboden worden in voorgevulde PE lokaasdozen:
- tegen muizen , 2*20 g, 1*25 g, 1*28 g or 1*30 g ;
- tegen ratten, 5*20 g, 4*25g, 4*28 g, 4*30 g, 3*40 g, 2*50 g, 2*70 g, 2*80 g, 1*100 g, 1*150 g or 1*200 g.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Verwijder het overgebleven product na de behandelperiode.
- Volg alle bijkomende instructies zoals voorzien in de code van best gebruik.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Waar mogelijk, vóór de behandeling mogelijke omstanders (bv. gebruikers van te behandelen zone of omgeving) informeren over de knaagdierbestrijdingscampagne (in overeenstemming met de geldende code van goed gebruik, indien van toepassing)
- Overweeg preventieve controlemaatregelen (bv. hopen dichtmaken, verwijder mogelijk voedsel en drank voor de knaagdieren zover mogelijk) dit bevordert de opname van het product en vermindert de kans op een nieuwe besmetting.
- Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, zoek en verzamel regelmatig de dode knaagdieren volgens de aanbevelingen die voorzien zijn in de code van best gebruik.
- Het product NIET gebruiken als permanent lokaasmiddel ter preventie van een besmetting of voor het vaststellen van knaagdieractiviteit.
- Het product NIET gebruiken voor een behandeling met de "pulsed baiting technique".

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 lokaas in de buurt van waterafvoersystemen wordt ingezet, zorg er dan voor dat het product niet in contact komt met water.

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

-

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

-

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Huismuizen en/of ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – buiten rond gebouwen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet van toepassing voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: Jonge en volwassen dieren Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: bruine rat Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren
Toepassingsgebied	Buiten Buiten rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas formulering: - Lokaas klaar voor gebruik. Te gebruiken in veilige, niet makkelijk te openen lokdozen. - Lokaas klaar voor gebruik in overdekte en beschermde aasstations.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Ratten : 80-200 g lokaas per lokaasdoos/ lokaaspunt. Muizen : 25-30 g lokaas per lokaasdoos/ lokaaspunt, Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing:

Ratten: 80 - 200 g / lokaaspunt- lokdoos.
Muizen: 25 - 30 g / lokaaspunt- lokdoos.

**Categorie/categorieën
gebruikers**

Professioneel

**Verpakkingsgrootte en
verpakkingsmateriaal**

Minimum verpakkingsgrootte 3 kg.

- Lokaas formulaties:
Blokjes van 20, 25, 28, 30, 40, 50, 70, 80, 100, 150 or 200 g product.
Blokjes individueel verpakt in PE of PP zakjes of in bulk.
Deze worden daarna verpakt in emmers of kartonnen dozen: 3 kg – 5 kg - 7.2 kg – 10 kg.
Blokjes kunnen ook aangeboden worden in voorgevulde PE lokaasdozen:
- tegen muizen , 2*20 g, 1*25 g, 1*28 g or 1*30 g ;
- tegen ratten, 5*20 g, 4*25g, 4*28 g, 4*30 g, 3*40 g, 2*50 g, 2*70 g, 2*80 g, 1*100 g, 1*150 g or 1*200 g.

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm het lokaas tegen verschillende weersomstandigheden. Plaats het lokaas niet in een gebied met overstromingsgevaar.
- Vervang het lokaas in lokaaspunten indien deze beschadigd zijn door water of besmeurd met vuil.
- Verwijder de resten van het product aan het einde van de behandelperiode

- Volg alle bijkomende instructies zoals voorgeschreven in de relevante code voor beste praktijk.
- [Voor gebruik buiten, lokaaspunten moeten bedekt geplaatst worden op strategische plaatsen om het risico op blootstelling voor niet-doeldieren te beperken].

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Waar mogelijk, vóór de behandeling mogelijke omstanders (bv. gebruikers van te behandelen zone of omgeving) informeren over de knaagdierbestrijdingscampagne (in overeenstemming met de geldende code van goed gebruik, indien van toepassing)
- Overweeg preventieve controlemaatregelen (bv. hollen dichtmaken, verwijder mogelijk voedsel en drank voor de knaagdieren zover mogelijk) dit bevordert de opname van het product en vermindert de kans op een nieuwe besmetting.
- Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, zoek en verzamel regelmatig de dode knaagdieren, volgens de aanbevelingen die voorzien zijn in de code van best gebruik.
- Gebruik het product NIET als permanent lokaasmiddel ter preventie van een besmetting of voor het vaststellen van knaagdieractiviteit.
- Gebruik het product NIET in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Het product niet rechtstreeks in de nestopeningen plaatsen.

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 het lokaas geplaatst wordt in de buurt van oppervlaktewater (bv. rivieren, vijvers, plassen, kanalen, dijken, sloten, beken, grachten) of waterafvoersystemen, zorg er dan voor dat het lokaas niet in contact komt met het water.

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

-

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

-

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Ratten – gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid - riolen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet van toepassing voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren
Toepassingsgebied	Other Rodenticide te gebruiken in riolen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: - Lokaas klaar voor gebruik, voorzien van een verankeringssysteem of toegepast in een lokaasdoos zodanig dat het lokaas niet in contact kan komen met het afvalwater - Lokaas klaar voor gebruik in overdekte en beschermde aasstations.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: - Ernstige besmetting: 100 gram per mangat (100 m). - Matige besmetting: 200 gram per 3 mangaten (300 m) Verdunning (%): -

	<p>Aantal en timing van de toepassing:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ernstige besmetting: 100 gram per mangat (100 m). - Matige besmetting: 200 gram per 3 mangaten (300 m).
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Minimum verpakkingsgrootte 3 kg.</p> <p>- Lokaas formulaties: Blokjes van 20, 25, 28, 30, 40, 50, 70, 80, 100, 150 or 200 g product. Blokjes individueel verpakt in PE of PP zakjes of in bulk. Deze worden daarna verpakt in emmers of kartonnen dozen: 3 kg – 5 kg - 7.2 kg – 10 kg.</p> <p>Blokjes kunnen ook aangeboden worden in voorgevulde PE lokaasdozen: - tegen ratten, 5*20 g, 4*25g, 4*28 g, 4*30 g, 3*40 g, 2*50 g, 2*70 g, 2*80 g, 1*100 g, 1*150 g or 1*200 g.</p>

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

<ul style="list-style-type: none"> - Lokazen zodanig plaatsen dat ze niet in contact kunnen komen met water of kunnen wegspoelen. - <i>[Indien beschikbaar]</i> Volg alle bijkomende instructies zoals voorzien in de code van best gebruik.
--

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

<ul style="list-style-type: none"> - Plaats het lokaas alleen in rioleringsystemen die verbonden zijn met een rioolwaterzuiveringsinstallatie. - Gebruik het product NIET in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
--

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

-

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

-

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

-

4.4 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 4 - Huismuis – professioneel gebruikers – gebruik binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet van toepassing voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren
Toepassingsgebied	Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: - Lokaas klaar voor gebruik. Te gebruiken in veilige, niet makkelijk te openen lokdozen.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: - 25 tot 30 g lokaas per lokaasdoos. Indien meer dan een lokdoos nodig is, de minimum afstand 3 meter tussen de lokdozen respecteren. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: - 25 tot 30 g lokaas per lokaasdoos. Indien meer dan een lokdoos nodig is, de minimum afstand 3 meter tussen de lokdozen respecteren.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Minimum verpakkingsgrootte 3 kg .

- Lokaas formulaties:

Blokjes van 20, 25, 28, 30 g product.

Blokjes individueel verpakt in PE of PP zakjes of in bulk.

Deze worden daarna verpakt in emmers of kartonnen dozen: 3 kg – 5 kg - 7.2 kg – 10 kg.

Blokjes kunnen ook aangeboden worden in voorgevulde PE lokaasdozen:

- tegen muizen , 2*20 g, 1*25 g, 1*28 g or 1*30 g ;

4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bij aanvang van de behandeling dient het lokaaspunt minstens om de 2 à 3 dagen bezocht te worden, daarna wekelijks, dit om te checken of het lokaas wordt opgenomen, de lokaasdozen nog intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig ook nieuw lokaas bijvullen.

- *[Indien beschikbaar]* Volg alle bijkomende instructies zoals voorzien in de code van best gebruik.

4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

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 lokaas in de buurt van waterafvoersystemen wordt ingezet, zorg er dan voor dat het product niet in contact komt met water.

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

-

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

-

4.5 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 5 - Ratten – professioneel gebruikers – gebruik binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet van toepassing voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Jonge en volwassen dieren Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren
Toepassingsgebied	Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas klaar voor gebruik. Te gebruiken in veilige, niet makkelijk te openen lokdozen.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: - 80 tot 200 g lokaas per lokaaspunt. Indien meer dan een lokdoos nodig is, de minimum afstand 15 meter tussen de lokdozen respecteren. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: 80 tot 200 g lokaas per lokaaspunt. Indien meer dan een lokdoos nodig is, de minimum afstand 15 meter tussen de lokdozen respecteren.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Minimum verpakkingsgrootte 3 kg . - Lokaas formulaties: Blokjes van 20, 25, 28, 30, 40, 50, 70, 80, 100, 150 of 200 g product. Blokjes individueel verpakt in PE of PP zakjes of in bulk. Deze worden daarna verpakt in emmers of kartonnen dozen: 3 kg – 5 kg - 7.2 kg – 10 kg. Blokjes kunnen ook aangeboden worden in voorgevulde PE lokaasdozen: - tegen ratten, 5*20 g, 4*25g, 4*28 g, 4*30 g, 3*40 g, 2*50 g, 2*70 g, 2*80 g, 1*100 g, 1*150 g or 1*200 g.

4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bij aanvang van de behandeling dient het lokaaspunt minstens om de 5 à 7 dagen bezocht te worden, daarna wekelijks, dit om te checken of het lokaas wordt opgenomen, de lokaasdozen nog intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig ook nieuw lokaas bijvullen.

- *[Indien beschikbaar]* Volg alle bijkomende instructies zoals voorzien in de code van best gebruik.

4.5.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

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 lokaas in de buurt van waterafvoersystemen wordt ingezet, zorg er dan voor dat het product niet in contact komt met water.

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

-

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

-

4.6 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 6 - Huismuis en/of ratten – professioneel gebruikers – gebruik buiten rond gebouwen

Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Niet van toepassing voor rodenticiden.

Wetenschappelijke naam: Mus musculus
Triviale naam: Huismuur
Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren

Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus
Triviale naam: Bruine rat
Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren

Wetenschappelijke naam: Rattus rattus
Triviale naam: zwarte rat
Ontwikkelingsstadia: jonge en volwassen dieren

Toepassingsgebied

Buiten

Buiten rond gebouwen

Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing

Gedetailleerde beschrijving:

- Lokaas klaar voor gebruik. Te gebruiken in veilige, niet makkelijk te openen lokdozen.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Ratten: 80 tot 200 g lokaas per lokaaspunt. Indien meer dan een lokdoos nodig is, de minimum afstand 15 meter tussen de lokdozen respecteren.

Huismuur: 25 tot 30 g lokaas per lokaaspunt. Indien meer dan een lokdoos nodig is, de minimum afstand 3 meter tussen de lokdozen respecteren.

Verdunding (%): -

Aantal en timing van de toepassing:

Ratten: Indien meer dan een lokdoos nodig is, de minimum afstand 15 meter tussen de lokdozen respecteren.

Muizen: Indien meer dan een lokdoos nodig is, de minimum afstand 3 meter tussen de lokdozen respecteren.

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Minimum verpakkingsgrootte 3 kg .

- Lokaas formulaties:

Blokjes van 20, 25, 28, 30, 40, 50, 70, 80, 100, 150 or 200 g product.

Blokjes individueel verpakt in PE of PP zakjes of in bulk.

Deze worden daarna verpakt in emmers of kartonnen dozen: 3 kg – 5 kg - 7.2 kg – 10 kg.

Blokjes kunnen ook aangeboden worden in voorgevulde PE lokaasdozen:

- tegen muizen, 2*20 g, 1*25 g, 1*28 g or 1*30 g ;

- tegen ratten, 5*20 g, 4*25g, 4*28 g, 4*30 g, 3*40 g, 2*50 g, 2*70 g, 2*80 g, 1*100 g, 1*150 g or 1*200 g.



4.6.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm het lokaas tegen verschillende weersomstandigheden (bv regen, sneeuw, etc.). Plaats het lokaas niet in een gebied met overstromingsgevaar.
- Bij aanvang van de behandeling dient het lokaaspunt minstens (voor muizen om de 2 à 3 dagen, voor ratten om de 5 à 7 dagen) bezocht te worden, daarna wekelijks, dit om te checken of het lokaas wordt opgenomen, de lokaasdozen nog intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Indien nodig ook nieuw lokaas bijvullen.
- Vervang het lokaas in lokaaspunten indien deze beschadigd zijn door water of besmeurd met vuil.
- *[Indien beschikbaar]* Volg alle bijkomende instructies zoals voorgeschreven in de relevante code voor beste praktijk.

4.6.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Het product niet rechtstreeks in de nestopeningen plaatsen.

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

- Wanneer het lokaas geplaatst wordt in de buurt van oppervlaktewater (bv. rivieren, vijvers, plassen, kanalen, dijken, sloten, beken, grachten) of waterafvoersystemen, zorg er dan voor dat het lokaas niet in contact komt met het water.

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

-

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

-

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

- Lees en volg vóór het gebruik de productinformatie alsook alle informatie die bij het product of bij de aankoop verstrekt wordt.
- Voer ter plaatse een vooronderzoek uit van de besmette zone om de knaagdier soort, de plaats van knaagdieractiviteit en de oorzaak en omvang van de besmetting te bepalen.
- Verwijder voedsel dat gemakkelijk beschikbaar is voor de knaagdieren (bv gemorst graan of voedselafval). Afgezien hiervan, de besmette zone niet reinigen voor de behandeling, dit zou de knaagdierpopulatie kunnen verstoren waardoor de opname van het lokaas moeilijker wordt bereikt.
- Het product mag alleen worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plagenbestrijdingssysteem (IPM), inclusief, onder andere, hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke controlemethoden.
- Het product moet in de onmiddellijke nabijheid worden geplaatst van plaatsen waar eerdere knaagdieractiviteit is vastgesteld (bijvoorbeeld looppaden, nestplaatsen, voerplaatsen, gaten, hopen, enz.).
- Waar mogelijk moeten lokaasdozen in de grond of andere structuren worden verankerd.
- De lokaasdozen moeten duidelijk geëtiketteerd zijn om aan te geven dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet mogen worden verplaatst of geopend (zie 5.3 voor de informatie die op het etiket moet worden getoond)
- Wanneer het product in openbare ruimten wordt gebruikt, moeten de behandelde zones worden gemarkeerd tijdens de behandelperiode met een kennisgeving waarin het risico van primaire of secundaire vergiftiging door het anticoagulant wordt uitgelegd. De te nemen eerste hulp maatregelen in het geval van vergiftiging moeten eveneens in de buurt van het lokaas beschikbaar worden gesteld.
- Het lokaas moet worden vastgezet zodat het niet uit de lokaasdoos kan worden weggesleept.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, hoedieren en andere niet-doeldieren.
- Verwijderd houden van voedsel, dranken en diervoeders, evenals van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die hiermee in contact staan.

- Draag beschermende chemicaliënbestendige handschoenen tijdens het hanteren van het product (handschoenmateriaal moet worden gespecificeerd door de houder van de vergunning in de productinformatie)
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik. Was de handen en de huid direct na gebruik van het product

Voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet naar goeddunken van de ongediertebestrijder zijn, in het licht van het onderzoek dat werd uitgevoerd aan het begin van de behandeling. Die frequentie moet consistent zijn met de aanbevelingen in de relevante code van beste praktijk.
- Als de opname van het lokaas laag is in vergelijking met de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan de lokaaspunten te verplaatsen en de mogelijkheid over te schakelen op een andere lokaasformulering.
- Als na een behandelperiode van 35 dagen het lokaas nog wordt geconsumeerd en er geen afname van de knaagdieractiviteit zichtbaar is, moet de mogelijke oorzaak worden bepaald. Als andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistentie is opgetreden, overweeg dan het gebruik van een niet-anticoagulerend rodenticide, indien beschikbaar, of een krachtiger anticoagulerend rodenticide. Overweeg ook het gebruik van vallen als een alternatieve beheersmaatregel.

ALLEEN VOOR PROFESSIONALS

- Overweeg preventieve controlemaatregelen (bv. hopen dichtmaken, verwijder mogelijk voedsel en drank voor de knaagdieren zover mogelijk) dit bevordert de opname van het product en vermindert de kans op een nieuwe besmetting.
- Verwijder de resten van het product aan het einde van de behandelperiode.
- Zakjes die lokaas bevatten niet openen.
- 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.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Waar mogelijk, vóór de behandeling mogelijke omstanders (bv. gebruikers van te behandelen zone of omgeving) informeren over de knaagdierbestrijdingscampagne (in overeenstemming met de geldende code van goed gebruik, indien van toepassing)
- De productinformatie (bv. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aangeven dat het product alleen vestrekt mag worden aan getrainde professionele gebruikers die in het bezit zijn van een erkenning die aantoonst dat zij voldoen aan de geldende opleidingsvereisten (bv "alleen voor getrainde professionele gebruikers")

Voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

Het product niet gebruiken in zones waar resistentie vermoed wordt voor het actieve bestanddeel.

- Het product niet langer dan 35 dagen gebruiken zonder een evaluatie te maken van de staat van de besmetting en de doeltreffendheid van de behandeling.
- Om resistentie tegen te gaan mag men het gebruik van verschillende anticoagulantia met vergelijkbare of zwakkere werking niet afwisselen. Overweeg om een niet-anticoagulerend rodenticide te gebruiken, indien beschikbaar, of een krachtiger anticoagulant.
- De lokaasdozen en de gebruiksvorwerpen gebruikt voor bedekte en beschutte lokaaspunten niet reinigen met water tussen de toepassingen.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten. [Dode knaagdieren moeten worden geëlimineerd en vernietigd door een gespecialiseerd of erkend bedrijf].

Alleen voor professioneel gebruiker

- Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, zoek en verwijder regelmatig (bv minstens tweemaal per week) de dode knaagdieren. [Indien relevant, specificeer of frequentere of dagelijkse inspectie vereist is].

- Gebruik geen lokaas met anticoagulerende actieve bestanddelen als permanent lokaas ter voorkoming van een knaagdierbesmetting of voor het vaststellen van knaagdieractiviteit.

- De productinformatie (bv. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk bevatten dat:
 - Het product niet mag worden verkocht aan het grote publiek (bv. "Alleen voor professioneel gebruik").
 - Het product gebruikt moet worden in voldoende veilige, niet te openen lokaasdozen (bv. "Alleen gebruiken in veilige, niet te openen lokaasdozen").
 - De gebruikers de lokaasdozen duidelijk moeten etiketteren met de informatie uit sectie 5.3 van deze SPC (bv etiketteer lokaasdozen in overeenstemming met productaanbevelingen").

- Door het gebruik van dit product zou de knaagdieroverlast binnen de 35 dagen verholpen moeten zijn. De productinformatie (bv etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aanbevelen dat bij een vermoeden van een gebrek aan werking aan het eind van de behandeling (bv knaagdieractiviteit wordt nog steeds vastgesteld), de gebruiker de fabrikant moet raadplegen of een professionele plaagdierbestrijder moet inschakelen.

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

- Dit product bevat een anticoagulerende stof. Bij inslikken kunnen, eventueel vertraagd symptomen voorkomen zoals neusbloedingen en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kan dit leiden tot bloedingen en blauwe plekken op de huid en bloed in de urine of stoelgang.
- Tegengif: Vitamine K1 enkel toegediend door arts of medisch personeel/ dierenarts
- In geval van:
 - Dermale blootstelling, was de huid met water en daarna met water en zeep.
 - Contact met de ogen, spoel de ogen met een oogreinigingsmiddel of spoel met water gedurende 10 minuten en houdt de oogleden geopend.
 - Orale blootstelling, spoel voorzichtig de mond met water. Nooit iets toedienen door de mond bij een bewusteloos persoon. Geen braken opwekken. Bij inslikken, onmiddellijk medisch advies inwinnen en de verpakking of het etiket tonen. Raadpleeg een dierenarts in geval van inslikken van het product door een huisdier. (zie landspecifieke vereisten)
 - Lokaasdozen moeten geëtiketteerd zijn met de volgende informatie: "niet aanraken of openen"; " bevat een rodenticide"; «Sorkil Bloc», «difenacoum» en "in geval van een incident, contacteer het Antigifcentrum op 070 245 245"
 - **Gevaarlijk voor wilde dieren.**

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

Aan het einde van de behandeling, verwijder het niet geconsumeerde lokaas en de verpakking in overeenstemming met de lokale voorschriften.

Verpakkingen en restanten (al dan niet geconsumeerd) van rodenticiden worden als gevaarlijk afval beschouwd. Verwijdering en vernietiging moeten worden uitgevoerd door een gespecialiseerd of erkend bedrijf.

Het wordt aanbevolen om handschoenen te dragen.

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

- Bewaar op een droge, koele en goed geventileerde plaats. Bewaar in de gesloten verpakking verwijderd van direct zonlicht.
- Bewaar buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren en hoevedieren.
- Houdbaarheid: 24 maanden.

6. Overige informatie

- Omwille van hun uitgestelde werking kan de doeltreffendheid van rodenticiden op basis van anticoagulatia pas worden waargenomen vanaf 4 tot 10 dagen na consumptie van het lokaas.
- Knaagdieren kunnen drager zijn van ziekten. Raak de dode knaagdieren niet aan met blote handen, gebruik handschoenen of een tang bij de verwijdering van de kadavers.
- Dit product bevat een bitterstof en kleurstof.