

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** RODIFEN PASTA

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

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

**Toelatingsnummer:** BE2019-0003

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0019784-0000

## 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	3
4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	3
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	4
4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	4
4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	4
4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	5
4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	5
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	5
4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	5
4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	5
4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	6
4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	6
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	7
4.3.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	7
4.3.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	7
4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	8
4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	8

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	8
4.4.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	8
4.4.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	8
4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	9
4.5.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	10
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	10
4.5.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	10
4.5.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	10
4.6.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	11
4.6.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	11
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	12
4.6.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	12
4.6.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	12
5. Algemene gebruiksaanwijzing	12
5.1. Gebruiksvoorschrift	12
5.2. Risicobeperkende maatregelen	14
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	14
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	15
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	15
6. Overige informatie	15

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

Rodifen Pasta
---------------

### 1.2. Toelatingshouder

**Naam en adres van de toelatingshouder**

Naam

COLKIM S.R.L.

Adres

Via Piemonte, 50 40064 Ozzano Emilia Italië

**Toelatingsnummer**

BE2019-0003

**Referentienummer van de asset in R4BP 3**

BE-0019784-0000

**Toelatingsdatum**

05/05/2010

**Vervaldatum**

31/12/2022

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

**Naam van de fabrikant**

COLKIM S.R.L.

**Adres van de fabrikant**

Via Piemonte, 50 40064 Ozzano Emilia Italië

**Productielocatie**

Via Piemonte, 50 40064 Ozzano Emilia Italië

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

<b>Werkzame stof</b>	26 - Difenacum
<b>Naam van de fabrikant</b>	ACTIVA SRL
<b>Adres van de fabrikant</b>	Via Feltre 32 20132 Milan Italië
<b>Productielocatie</b>	Tezza S.r.l-via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio Italië

## 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

<b>Gevarencategorie</b>	<p>Kan het ongeboren kind schaden.</p> <p>Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling .</p>
<b>Veiligheidsaanbevelingen</b>	<p>Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft</p> <p>Beschermende handschoenen dragen.</p> <p>NA (mogelijke) blootstelling:Een arts raadplegen.</p> <p>naar</p>

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Huismuizen - 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>	Mus musculus-Huismuis-Adulten en juvenielen
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Lokaas toepassing - Kant en klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	40 g lokaas per lokaasdoos. Indien meer dan één lokaaspunt noodzakelijk is, is de minimale afstand tussen twee lokaaspunten 5 meter. - - - 40 g lokaas per lokaasdoos. Indien meer dan één lokaaspunt noodzakelijk is, is de minimale afstand tussen twee lokaaspunten 5 meter.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Lokaas van 10 tot 20 g per unit. Verpakking van minimum 3 kg tot 25 kg. Materiaal van verpakking: plastic composiet, karton (polyester/PET/polyethyleen).

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

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.

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie 5.2

#### 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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

### 4.2 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 2 - Ratten - 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>	Rattus norvegicus-Bruine Rat-Adulten en juvenielen Rattus rattus-Zwarte Rat-Adulten en juvenielen
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Lokaas toepassing - Kant en klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Tussen 60 en 100 g lokaas per lokaasdoos. Indien meer dan één lokaaspunt noodzakelijk is, is de minimale afstand tussen twee lokaaspunten 5 meter. - - - Tussen 60 en 100 g lokaas per lokaasdoos. Indien meer dan één lokaaspunt noodzakelijk is, is de minimale afstand tussen twee lokaaspunten 5 meter.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel

## Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Lokaas van 10 tot 20 g per unit.  
Verpakking van minimum 3 kg tot 25 kg.  
Materiaal van verpakking: plastic composiet, karton (polyester/PET/polyethyleen).

### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

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. Het lokaas aanvullen indien nodig.

### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie 5.2

### 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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

## 4.3 Omschrijving van het gebruik

### Gebruik 3 - Huismuizen en/of ratten – professionele gebruikers – buiten rondom gebouwen

#### Productsoort

PT 14 - Rodenticiden

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

Niet van toepassing op rodenticiden.



<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Rattus norvegicus-Bruine Rat-Adulten en juvenielen. Rattus rattus-zwarte rat-Adulten en juvenielen Mus musculus-Huismuis-Adulten en juvenielen
<b>Toepassingsgebied</b>	Buiten Buiten rondom gebouwen.
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Lokaas toepassing - Gebruiksklaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasdozen
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Huismuis: 40 g lokaas per lokaaspunt. Rat: tussen 60 en 100 g lokaas per lokaaspunt. Indien meer dan één lokaaspunt noodzakelijk is, is de minimale afstand tussen twee lokaaspunten 5 meter. - - - Huismuis: 40 g lokaas per lokaaspunt. Rat: tussen 60 en 100 g lokaas per lokaaspunt. Indien meer dan één lokaaspunt noodzakelijk is, is de minimale afstand tussen twee lokaaspunten 5 meter.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Lokaas van 10 tot 20 g per unit. Verpakking van minimum 3 kg tot 25 kg. Materiaal van verpakking: plastic composiet, karton (polyester/PET/polyethyleen).

#### 4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bv. regen, sneeuw, ...). Plaats de lokaaskisten in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.  
De lokaaspunten moeten regelmatig bezocht worden (huismuis: bij het begin van de behandeling minstens om de 2-3 dagen, en vervolgens minstens 1 keer per week; Rat: 5 tot 7 dagen na het begin van de behandeling, 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.

Vervang lokaas in lokaasstations/lokaaspunten waar het lokaas werd aangetast door water of door vuil verontreinigd werd.

#### 4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Dit product niet direct in de holen toepassen.

### 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 oppervlaktewateren (bv. rivieren, vijvers, kanalen, dijken, sloten) of 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 5.4

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

Zie 5.5

## 4.4 Omschrijving van het gebruik

### Gebruik 4 - Huismuizen en/of ratten – professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid – binnen

<b>Productsoort</b>	PT 14 - Rodenticiden
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Niet van toepassing voor rodenticiden.
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Rattus norvegicus-Bruine Rat-Adulten en juvenielen Rattus rattus-Zwarte rat-Adulten en juvenielen Mus musculus-Huismuis-Adulten en juvenielen
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Lokaas toepassing - Kant en klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations of in afgedekte en beschermde lokaaspunten, zolang deze laatste hetzelfde veiligheidsniveau vertonen tegen niet-doelorganismen en mensen dan de verzegelde lokaasstations.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Rat: 60 - 100 g lokaas per lokaaspunt. Huismuis: 40 g lokaas per lokaaspunt. - -  RAT: - Grote plaag: 100g lokaas per lokaaspunt; - Geringe plaag: 60g lokaas per lokaaspunt. HUISMUIS: 40 g lokaas per lokaaspunt. PERMANENTE VOORZIENING VAN LOKAAS: 60 - 100 g lokaas per lokaaspunt.

**Categorie/categorieën  
gebruikers**

Professioneel

**Verpakkingsgrootte en  
verpakkingsmateriaal**

Lokaas van 10 tot 20 g per unit.

Verpakking van minimum 3 kg tot 25 kg.

Materiaal van verpakking: plastic composiet, karton (polyester/PET/polyethyleen).

#### **4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

**VOOR DE PERMANENTE VOORZIENING VAN LOKAAS:**

- Indien mogelijk wordt aanbevolen het behandelde gebied uiterlijk om de vier weken opnieuw te bezoeken om een selectie van een resistente populatie te voorkomen.

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

#### **4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Informeel indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne.

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

Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen, in lijn met de aanbevelingen die de desbetreffende best practice code geeft.

Permanente voorziening van lokaas is beperkt tot locaties met een hoge kans op een nieuwe invasie wanneer andere bestrijdingsmethoden onvoldoende zijn gebleken.

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

Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

De strategie van permanente voorziening van lokaas dient regelmatig te worden herzien in het kader van geïntegreerd plaagbeheer en de beoordeling van het risico op een nieuwe plaag.

#### **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 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**

Zie 5.4

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

Zie 5.5

#### 4.5 Omschrijving van het gebruik

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

<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>	Rattus norvegicus-Bruine Rat-Adulten en juvenielen Rattus rattus-Zwarte rat-Adulten en juvenielen Mus musculus-Huismuis-Adulten en juvenielen
<b>Toepassingsgebied</b>	Buiten Buiten rondom gebouwen.
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Lokaas toepassing - Kant en klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations of in afgedekte en beschermde lokaaspunten, zolang deze laatste hetzelfde veiligheidsniveau vertonen tegen niet-doelorganismen en mensen dan de verzegelde lokaasstations.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	RAT: 60 - 100 g lokaas per lokaaspunt; HUISMUIS: 40 g lokaas per lokaaspunt. - - -  RAT: - Grote plaag: 100 g lokaas per lokaaspunt; - Geringe plaag: 60 g lokaas per lokaaspunt. HUISMUIS: 40 g lokaas per lokaaspunt. PERMANENTE VOORZIENING VAN LOKAAS: 60 - 100 g lokaas per lokaaspunt
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Lokaas van 10 tot 20 g per unit  Verpakking van minimum 3 kg tot 25 kg. Materiaal van verpakking: plastic composiet, karton (Polyester/PET/polyethyleen).

#### 4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

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

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

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

Bij gebruik buiten, moeten de lokaaspunten afgedekt en op strategische plaatsen uitgezet worden om de blootstelling van niet-doelsoorten tot een minimum te beperken.

VOOR DE PERMANENTE VOORZIENING VAN LOKAAS:

- Indien mogelijk wordt aanbevolen het behandelde gebied uiterlijk om de vier weken opnieuw te bezoeken om een selectie van een resistente populatie te voorkomen.

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

#### 4.5.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Informeel indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne.

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

Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen, in lijn met de aanbevelingen die de desbetreffende best practice code geeft.

Permanente voorziening van lokaas is beperkt tot locaties met een hoge kans op een nieuwe invasie wanneer andere bestrijdingsmethoden onvoldoende zijn gebleken.

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

Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

Dit product niet direct in de holen toepassen.

De strategie van permanente voorziening van lokaas dient regelmatig te worden herzien in het kader van geïntegreerd plaagbeheer en de beoordeling van het risico op een nieuwe plaag.

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

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

### 4.6 Omschrijving van het gebruik

**Gebruik 6 - Ratten - professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid - buiten open gebieden**

**Productsoort**

PT 14 - Rodenticiden

<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Niet relevant voor rodenticiden.
	Rattus norvegicus-Bruine Rat-Adulten en juvenielen Rattus rattus-Zwarte Rat-Adulten en juvenielen
<b>Toepassingsgebied</b>	Buiten Open gebieden buiten.
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Lokaas toepassing - Kant en klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasstations of in afgedekte en beschermde lokaaspunten.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Ratten: 60 - 100 g lokaas per lokaaspunt. - -  - Grote plaag: 100 g lokaas per lokaaspunt; - Geringe plaag: 60 g lokaas per lokaaspunt. PERMANENTE VOORZIENING VAN LOKAAS: 60 - 100 g lokaas per lokaaspunt.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Lokaas van 10 tot 20 g per unit.  Verpakking van minimum 3 kg tot 25 kg. Materiaal van verpakking: plastic composiet, karton (Polyester/PET/polyethyleen).

#### 4.6.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Bescherm lokaas tegen weersomstandigheden. Plaats de lokaaspunten in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden. Vervang lokaas in lokaaspunten waar lokaas beschadigd is door water of verontreinigd is door vuil. Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode. Bij gebruik buiten, moeten de lokaaspunten afgedekt en op strategische plaatsen uitgezet worden om de blootstelling van nietdoelsoorten tot een minimum te beperken.

##### VOOR DE PERMANENTE VOORZIENING VAN LOKAAS:

- Indien mogelijk wordt aanbevolen het behandelde gebied uiterlijk om de vier weken opnieuw te bezoeken om een selectie van een resistente populatie te voorkomen.
- Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

#### 4.6.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Informeel indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne. Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te

voorkomen, in lijn met de aanbevelingen die de desbetreffende best practice code geeft.

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

Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

Dit product niet direct in de hollen toepassen.

Permanente voorziening van lokaas is beperkt tot locaties met een hoge kans op een nieuwe invasie wanneer andere bestrijdingsmethoden onvoldoende zijn gebleken.

De strategie van permanente voorziening van lokaas dient regelmatig te worden herzien in het kader van geïntegreerd plaagbeheer en de beoordeling van het risico op een nieuwe plaag.

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

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

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

## **5. Algemene gebruiksaanwijzing**

### **5.1. Gebruiksvoorschrift**

### **5.1.1: Professionele gebruiker**

Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.

Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het geïnfesteerde gebied en een beoordeling ter plekke om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdieren actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.

Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdieren (bv. gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.

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

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.

De lokaaskisten dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bv. 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.

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

Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Na gebruik meteen handen en blootgestelde huid wassen.

Als de inname van het lokaas relatief laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van lokaasstations 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 en de lokaasstations aan het einde van de behandelperiode.

De zakjes met het lokaas niet openen.

### **5.1.2: Professioneel 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 geïnfesteerde gebied en een beoordeling ter plekke om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdieren actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.

Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdieren (bv. gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.

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

De lokaaskisten dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bv. 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.

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

Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Na gebruik meteen handen en blootgestelde huid wassen.

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.

Als de inname van het lokaas relatief laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van lokaasstations 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.

De zakjes met het lokaas niet openen.



## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

### 5.2.1: Professionele gebruiker

Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstaanders (bv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne.

Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen (bv. 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

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

De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiters) dient duidelijk te vermelden dat:

- het product uitsluitend aan professionelen mag worden geleverd;

- het product dient te worden gebruikt in daarvoor geschikte verzegelde lokaasstations (bv. "uitsluitend gebruiken in verzegelde lokaasstations");

- gebruikers de lokaasstations passend dienen te voorzien van de informatie die in rubriek 5.3 van de samenvatting van de productkenmerken staat (bv. "etiketteer lokaasstations conform de productaanbevelingen").

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

Tussen de opeenvolgende toepassingen door, de lokaaskisten of gebruikte materiaal niet met water wassen.

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

### 5.2.2: Professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstaanders (bv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne.

De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiters) dient duidelijk te vermelden dat het product uitsluitend aan professionelen met aangetoonde gevorderde bekwaamheid mag worden geleverd.

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 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.

Tussen de opeenvolgende toepassingen door, de lokaaskisten of gebruikte materiaal niet met water wassen.

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

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

Dit product bevat een antistollingsmiddel. Bij inslikken kunnen, mogelijk met enige vertraging, symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kunnen bloeduitstortingen optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine.

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 oogdouche 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";

"RODIFEN PASTA"; "werkzame stof: difenacoum" 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

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 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 bloedverdunnende rodenticiden effectief zijn.  
Knaagdieren kunnen ziekten bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan: draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.  
Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.

De P-zinnen zoals weergegeven op deze samenvatting van de productkenmerken, bevatten enkele fouten die niet aangepast kunnen worden. De correcte weergave is de volgende: P501 - Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de geldende nationale/regionale regelgeving.