

NL

*BIJLAGE*

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN**

Roban Pasta Bait

**Productsoort(en)**

PT14: Rodenticiden

**Toelatingsnummer:**

**Toelatingsnummer in R4BP: NL-0025781-0000**

---

## Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

### 1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Roban Pasta Bait
----------------------	------------------

### 1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	PelGar International Limited
	Adres	18 rue des Remparts d&#39;Ainay 69002 Lyon Frankrijk
Toelatingsnummer		
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		NL-0025781-0000
Toelatingsdatum		29/09/2011
Vervaldatum		01/07/2025

### 1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	PelGar International Limited
Adres van de fabrikant	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland
Productielocaties	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland

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

Werkzame stof	Difenacum
Naam van de fabrikant	PelGar International Limited
Adres van de fabrikant	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland
Productielocaties	Prazska 54 280 02 Kolin Tsjechië

---

## Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

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. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

---

### Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	<p>H373: Kan schade aan organen bloed veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling {1:blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is:}.</p> <p>H360D: Kan het ongeboren kind schaden.</p>
Veiligheidsaanbevelingen	<p>P280: Beschermende handschoenenBeschermende handschoenendragen.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P314: Get medical advice/attention if you feel unwell.</p> <p>P405: Achter slot bewaren.</p> <p>P501: Inhoud verpakking Inhoud naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval afvoeren..</p> <p>P201: Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.</p> <p>P202: Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.</p>

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1. Huismuizen en bruine ratten - professioneel - binnen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen  Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren  Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen  Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Huismuis: 10 tot 40 g lokaas per lokaasdoos. Bruine rat: 20 tot 200 g lokaas per lokaasdoos.  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Huismuizen: Grote plaag – 10 tot 40 g lokaas in lokaasdoos, elke 2 meter Geringe plaag – 10 tot 40 g lokaas in lokaasdoos, elke 5 meter Bruine ratten: Grote plaag – 20 tot 200 g lokaas in lokaasdoos, elke 5 meter. Geringe plaag – 20 tot 200 g lokaas in lokaasdoos, elke 10 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst van polyethyleenfilm in hardboard kartonnen doos met polyethyleen voering - 3 tot 20 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst van polyethyleenfilm in polyethyleen of polypropyleen verpakking - 3 tot 10 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst van polyethyleenfilm in papieren/polyethyleen of aluminium/polyethyleen zakjes met of zonder hardboard omhoog - 3 tot 20 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes in HDPE emmer - 3 tot 20 kg.

15 g eetbare papieren zakjes in polypropyleen buidel/zak - 3 tot 20 kg  
10 g of 15 g eetbare papieren zakjes in plastic (PE) zak in een hardboard kartonnen omdoos - 3 tot 20 kg.  
Vorgevulde of navulbare afsluitbare HDPE of polypropyleen muizen lokaasdozen met 2 zakjes van 15 g in een afsluitbare polypropyleen doos. Lokaasdozen verpakt in eenheden van 1, 2 of 4 in een kartonnen omdoos of een plastic hitte-verzegelde container en dan in veelvouden met kartonnen buitenzijde - 3 tot 20 kg.  
Vorgevulde of navulbare afsluitbare HDPE of polypropyleen ratten lokaasdozen met 12 zakjes van 15 g op een stalen staaf in een afsluitbare polypropyleen lokaasdoos. Lokaasdozen verpakt in eenheden van 1 of 2 in een kartonnen omdoos of een plastic hitte-verzegelde container en dan in veelvouden met kartonnen buitenzijde - 3 tot 20 kg.  
0,1, 0,15, 0,2 of 0,3 kg kitkokers voor toepassing in een kitpistool. De kitkokers zijn geleverd in kartonnen omdoos - 3,0 tot 3,6 kg.  
Losse pasta in polypropyleen of polyetheenverpakkingen voor toepassing met spatel/plamuurmes - 3 tot 5 kg.  
200 g worst van polytheenfilm in een collageen buitenomhulsel voor gebruik in lokaasdozen voor ratten, verpakt in hardboard omdoos - 3 tot 10 kg.  
30g worst van polytheenfilm in een collageen buitenomhulsel voor gebruik in lokaasdozen voor muizen, verpakt in hardboard omdoos - 3 tot 10 kg.  
200 g polypropyleen of polystyreen container met een hitte-verzegelde plastic gelamineerde deksel in een omdoos - 3 tot 20 kg.

#### **4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

#### **4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

#### **4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

- zie de algemene gebruiksaanwijzing

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

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

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

- zie de algemene gebruiksaanwijzing

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

- zie de algemene gebruiksaanwijzing

## 4.2. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 2. Bruine ratten- professioneel- buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen  Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten  Buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Bruine ratten: 20 tot 200 g lokaas per lokaasdoos.  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Bruine ratten: Grote plaag – 20 tot 200 g lokaas in lokaasdoos, elke 5 meter. Geringe plaag – 20 tot 200 g lokaas in lokaasdoos, elke 10 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst van polyethyleenfilm in hardboard kartonnen doos met polyethyleen voering - 3 tot 20 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst van polyethyleenfilm in polyethyleen of polypropyleen verpakking - 3 tot 10 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst polyethyleenfilm in papieren/polyethyleen of aluminium/polyethyleen zakjes met of zonder hardboard omdoos - 3 tot 20 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes in HDPE emmer - 3 tot 20 kg. 15 g eetbare papieren zakjes in polypropyleen buidel/zak - 3 tot 20 kg 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes in plastic (PE) zak in een hardboard kartonnen omdoos - 3 tot 20 kg. Voorgevulde of navulbare afsluitbare HDPE of polypropyleen ratten lokaasdozen met 12 zakjes van 15 g op een stalen staaf in een afsluitbare polypropyleen lokaasdoos. Lokaasdozen verpakt in eenheden van 1 of 2 in een kartonnen omdoos of een plastic hitte-verzegelde container en dan in veelvouden met kartonnen buitenzijde - 3 tot 20 kg. 0,1, 0,15, 0,2 of 0,3 kg kitkokers voor toepassing in een kitpistool. De kitkokers zijn geleverd in kartonnen omdoos - 3,0 tot 3,6 kg.

Losse pasta in polypropyleen of polyethyleenverpakkingen voor toepassing met spatel/plamuurmes - 3 tot 5 kg.  
 200 g worst van polytheefilm in een collageen buitenomhulsel voor gebruik in lokaasdozen voor ratten, verpakt in hardboard omdoos - 3 tot 10 kg.  
 200 g polypropyleen of polystyreen container met een hitte-verzegelde plastic gelamineerde deksel in een omdoos - 3 tot 20 kg.

#### 4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm het lokaas tegen atmosferische invloeden zoals regen, sneeuw, etc. Plaats de lokaasdepots op plekken die niet kunnen overstromen.
- Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.
- Voor toepassing buitenshuis, lokaasdozen dienen te zijn bedekt en op strategische plekken geplaatst om het risico voor blootstelling aan niet-doelorganismen te minimaliseren
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

#### 4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.2.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Dit product niet direct in de hollen toepassen.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

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

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

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

- zie de algemene gebruiksaanwijzing

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

- zie de algemene gebruiksaanwijzing

### 4.3. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 3. Bruine ratten -professioneel - riolen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen  Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren



Toepassingsgebied(en)	overig: Overig Riolen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Veranker het lokaas aan de aanwezige constructie of plaats deze in lokaasdozen zodat het lokaas niet in contact kan komen met afvalwater.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Ratten: 20 tot 200 g lokaas per lokaasdoos.  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Bruine ratten: Grote plaag – 20 tot 200 g lokaas in lokaasdoos, per mangat. Geringe plaag – 20 tot 200 g lokaas in lokaasdoos, per mangat.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst van polyethyleenfilm in hardboard kartonnen doos met polyethyleen voering - 3 tot 20 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst van polyethyleenfilm in polyethyleen of polypropyleen verpakking - 3 tot 10 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes of 30 g worst van polyethyleenfilm in papieren/polyethyleen of aluminium/polyethyleen zakjes met of zonder hardboard omdoos - 3 tot 20 kg. 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes in HDPE emmer - 3 tot 20 kg. 15 g eetbare papieren zakjes in polypropyleen buidel/zak - 3 tot 20 kg 10 g of 15 g eetbare papieren zakjes in plastic (PE) zak in een hardboard kartonnen omdoos - 3 tot 20 kg. Voorgevulde of navulbare afsluitbare HDPE of polypropyleen ratten lokaasdozen met 12 zakjes van 15 g op een stalen staaf in een afsluitbare polypropyleen lokaasdoos. Lokaasdozen verpakt in eenheden van 1 of 2 in een kartonnen omdoos of een plastic hitte-verzegelde container en dan in veelvouden met kartonnen buitenzijde - 3 tot 20 kg. 0,1, 0,15, 0,2 of 0,3 kg kitkokers voor toepassing in een kitpistool. De kitkokers zijn geleverd in kartonnen omdoos - 3,0 tot 3,6 kg. Losse pasta in polypropyleen of polyethyleenverpakkingen voor toepassing met spatel/plamuurmes - 3 tot 5 kg. 200 g worst van polytheenfilm in een collageen buitenomhulsel voor gebruik in lokaasdozen voor ratten, verpakt in hardboard omdoos - 3 tot 10 kg.  200 g polypropyleen of polystyreen container met een hitte-verzegelde plastic gelamineerde deksel in een omdoos - 3 tot 20 kg.

#### 4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Vervang lokaas dat is beschadigd door water of dat is vervuild.
- Verwijder lokaasdozen aan het einde van een behandeling.
- Lokaas moet zodanig worden toegepast dat het niet in contact komt met water en niet weggespoeld wordt.

---

#### **4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

#### **4.3.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

-Gebruik dit product niet als permanent lokaas om knaagdieren te voorkomen of te monitoren.

-Gebruik dit product niet voor pulsed baiting behandeling.

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

- Plaats lokaas alleen in rioolstelsels die verbonden zijn met de rioolwaterzuiveringsinstallatie.

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

-zie de algemene gebruiksaanwijzing

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

-zie de algemene gebruiksaanwijzing

---

## Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING<sup>1</sup>

### 5.1. Gebruiksaanwijzingen

- Gebruik van dit product is uitsluitend toegestaan als onderdeel van een IPM-systeem zoals omschreven in de laatste versie van het 'Handboek IPM Knaagdierbeheersing', door (agrarische) bedrijven en instellingen die gecertificeerd zijn voor IPM-Knaagdierbeheersing.
- 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.
- andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.
- 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 lokaasdozen aan de grond of aan andere structuren worden vastgemaakt.
- Lokaasdozen moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).
- Het lokaas dient zo vast gemaakt te worden dat het niet weggesleept kan worden van de lokaasdoos.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
- Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
- Draag chemisch bestendige handschoenen (EN347) bij het uitvoeren van alle taken waarbij contact met het product mogelijk is (materiaal van de handschoenen nader te bepalen door de toelatingshouder in de productinformatie).
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
- Als het lokaas na een behandelingsperiode van 35 dagen nog steeds geconsumeerd wordt en geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn. Overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnende rodenticide, als die beschikbaar is, of een sterkere bloedverdunnende rodenticide.
- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek het begin van de behandeling.
- Als de inname van het lokaas laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van de lokaasdozen naar verderop gelegen plaatsen en de mogelijkheid om over te gaan op een andere lokaasformulering.
- Indien u ratten heeft gesignaleerd, meld dit op [www.rivm.nl/rattenmonitor](http://www.rivm.nl/rattenmonitor)
- Open de zakjes met lokaas niet.
- Gebruik voldoende lange applicator (spatel) bij toepassen en verwijderen van lokaas pasta om blootstelling van de handen te verminderen. Steek uw hand niet in de emmer.

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan worden vermoed.
- 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.
- Dode knaagdieren in plastic verpakt afvoeren naar geschikte afvalverzamelpunten (cf. Eural).
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.

### 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:

---

<sup>1</sup>De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

- 
- blootstelling via de huid: de huid met water wassen en vervolgens met water en zeep.
  - blootstelling van de ogen: ogen spoelen met oogspoelvloeistof of water, oogleden tenminste 10 minuten open houden.
  - blootstelling via de mond: de mond zorgvuldig met water spoelen. Nooit iets aan een bewusteloze persoon toedienen via de mond.

Geen braken opwekken. Na inslikken onmiddellijk medisch advies inwinnen en verpakking of etiket van het product tonen. Neem in geval van inslikken door een huisdier contact op met een dierenarts.

Lokaasdozen moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "productnaam of toelatingsnummer"; "werkzame stof(fen)" en "Na (mogelijke) blootstelling een arts of dierenarts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum)".

-Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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

-Bij elke controle en wanneer de opname van lokaas is gestopt, deresten van het lokaas verzamelen en veilig verwijderen als gevaarlijk afval naar geschikte afvalverzamelpunten. Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

-Het gebruik van handschoenen wordt aanbevolen.

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

-Houdbaarheid: 24 maanden

-Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren. De verpakking afgesloten en niet in direct zonlicht bewaren.

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

Bewaar uitsluitend in de originele verpakking.

---

## **Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE**

- Vanwege de vertraagde werking kan het na inname van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdunnende rodenticiden effectief zijn.
- Knaagdieren kunnen ziekten bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet aan met blote handen, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.
- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.