

NL

*BIJLAGE*

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN**

Ratimor Brodifacoum Wax Block

**Productsoort(en)**

PT14: Rodenticiden

**Toelatingsnummer:**

**Toelatingsnummer in R4BP: NL-0021593-0000**

## Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

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

Handelsnaam (-namen)	Ratimor Brodifacoum Wax Block Ratimor Brodi Wax Block Brodifacoum Wax Block Waxblocks Brodifacoum Brodifacoum Block Bait Rodentimort Bloc Brodigo-bloc Glodacid plus wax block Brodi block Dr. Care Anti Muis Muizenlokdoos
----------------------	--

### 1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	Unichem d.o.o.
	Adres	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Slovenië
Toelatingsnummer		
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		NL-0021593-0000
Toelatingsdatum		06/08/2013
Vervaldatum		01/07/2025

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

Naam van de fabrikant	Unichem d.o.o
Adres van de fabrikant	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Slovenië
Productielocaties	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Slovenië

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

Werkzame stof	Brodifacoum
Naam van de fabrikant	Activa Srl
Adres van de fabrikant	Via Feltre 32 20132 Milan Italië
Productielocaties	Tezza S.r.l via Tre Ponti 22 37050 S.Maria di Zevio Italië

---

## 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 (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-napthyl]-4-hydroxycoumarin	werkzame stof	56073-10-0	259-980-5	0,0029

### 2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

---

### Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	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:}.  EUH208: Contains othilinone (ISO); 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. May produce an allergic reaction.
Veiligheidsaanbevelingen	P260: Stof Stof niet inademen.  P314: Get medical advice/attention if you feel unwell.  P501: Inhoud verpakking verpakking afvoeren naar in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1. Huismuizen en/of ratten – professioneel – binnen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p>
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	<p>Toe te passen dosis: Voor bestrijding van muizen gebruik 10 g tot 20 g lokaas per lokaasdoos. Plaats lokaasdozen 5 m uit elkaar, verminderen tot 2 m bij grote plaagomvang. Voor bestrijding van ratten gebruik 10 g tot 60 g lokaas per lokaasdoos. Plaats lokaasdozen 10 m uit elkaar, verminderen tot 5 m bij grote plaagomvang.</p> <p>Verdunning (%): 0</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Voor bestrijding van muizen gebruik 10 g tot 20 g lokaas per lokaasdoos. Plaats lokaasdozen 5 m uit elkaar, verminderen tot 2 m bij grote plaagomvang. Voor bestrijding van ratten gebruik 10 g tot 60 g lokaas per lokaasdoos. Plaats lokaasdozen 10 m uit elkaar, verminderen tot 5 m bij grote plaagomvang.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker

Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>Minimale verpakking van 3 kg.  Maximale buitenverpakking tot 25 kg.  Losse blokken van 5 g - 60 g (met of zonder haak / draad) verpakt in:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in zakken van PE, PE/PP, PP of papier/PE. Dit weer verder verpakt in karton of vezelplaat (kartonnen doos), tot 20 kg</li> <li>- in pakken van PE of PP, tot 25 kg</li> <li>- in houder van PE of PP, tot 25 kg</li> <li>- in PE of PP emmers , tot 20 kg</li> <li>- in karton of vezelplaat (kartonnen doos), tot 20 kg</li> <li>- in karton of vezelplaat (kartonnen doos) met PE of PP zak of voering, tot 20 kg</li> <li>- in (natron) papieren zakken, tot 25 kg</li> <li>- lokaasdoos met een hermetisch afgesloten deksel verpakt in gevuld of hervulbaar manipulatiebestendig HDPE- of PP-muizen of ratten -lokaasdoos met een of meer blokken van (5 g - 20 g voor muizen en 5 g - 60 g voor ratten) (tot (20 g voor muizen en 60 g voor ratten) totaal lokaas per lokaasdoos). Lokaasdoos verder verpakt in kartonnen buitenverpakking of blisterverpakking of kartonnen huls of hitteverzegelde zak of hitteverzegelde buitenzijde met kartonnen topper, tot 20 kg</li> </ul>
---	---

#### 4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

In pulsed baiting lokaasbehandelingen: Vervang gegeten lokaas pas na drie dagen en dan met tussenpozen van maximaal zeven dagen. Verzamel eventueel gemorst lokaas en dode knaagdieren.

#### 4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen.

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

#### 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 afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van 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. Huismuizen en/of 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)	<p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i>  Triviale naam: overig: Huismuis  Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i>  Triviale naam: overig: Huismuis  Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i>  Triviale naam: overig: Bruine rat  Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i>  Triviale naam: overig: Bruine rat  Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i>  Triviale naam: overig: Zwarte rat  Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i>  Triviale naam: overig: Zwarte rat  Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik buiten</p> <p>Buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Voor bestrijding van muizen gebruik 10 g tot 20 g lokaas per lokaasdoos. Plaats lokdozen 5 m uit elkaar, verminderen tot 2 m bij grote plaagomvang. Voor bestrijding van ratten gebruik 10 g tot 60 g lokaas per lokaasdoos. Plaats lokaasdozen 10 m uit elkaar, verminderen tot 5 m bij grote plaagomvang.</p> <p>Verdunning (%): 0</p> <p>Aantal en timing van de toepassing:  Voor bestrijding van muizen gebruik 10 g tot 20 g lokaas per lokaasdoos. Plaats lokaasdozen 5 m uit elkaar, verminderen tot 2 m bij grote plaagomvang.  Voor bestrijding van ratten gebruik 10 g tot 60 g lokaas per lokaasdoos. Plaats lokaasdozen 10 m uit elkaar, verminderen tot 5 m bij grote plaagomvang.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>Minimale verpakking van 3 kg.  Maximale buitenverpakking tot 25 kg.  Losse blokken van 5 g - 60 g (met of zonder haak / draad) verpakt in:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in zakken van PE, PE/PP, PP of papier/PE. Dit weer verder verpakt in karton of vezelplaat (kartonnen doos), tot 20 kg</li> <li>- in pakken van PE of PP, tot 25 kg</li> <li>- in houder van PE of PP, tot 25 kg</li> </ul>

- in PE of PP emmers , tot 20 kg
- in karton of vezelplaat (kartonnen doos), tot 20 kg
- in karton of vezelplaat (kartonnen doos) met PE of PP zak of voering, tot 20 kg
- in (natron) papieren zakken, tot 25 kg
- lokaasdoos met een hermetisch afgesloten deksel verpakt in voorgevuld of hervulbaar manipulatiebestendig HDPE- of PP-muizen of ratten -lokaasdoos met een of meer blokken van (5 g - 20 g voor muizen en 5 g - 60 g voor ratten) (tot (20 g voor muizen en 60 g voor ratten) totaal aas per lokaasdoos). Lokaasdoos verder verpakt in kartonnen buitenverpakking of blisterverpakking of kartonnen huls of hitteverzegelde zak of hitteverzegelde buitenzijde met kartonnen topper, tot 20 kg

#### 4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

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

Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

In pulsed baiting lokaasbehandelingen: Vervang gegeten lokaas pas na drie dagen en dan met tussenpozen van maximaal zeven dagen. Verzamel eventueel gemorst lokaas en dode knaagdieren.

#### 4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.2.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Om het risico op secundaire vergiftiging te verminderen, zoek en verwijder regelmatig de dode knaagdieren, in overeenstemming met de geldende code van goed gebruik, indien van toepassing.

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

#### 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 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: Other  Riolen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas om vast te leggen of toe te passen in manipulatiebestendige lokaasdozen om te voorkomen dat het lokaas in contact komt met afvalwater.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Voor bestrijding van ratten in riolen: gebruik 10 g tot 200 g per mangat. Bij grote plaagomvang van ratten in riolen: gebruik 200 g per mangat.  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Voor bestrijding van ratten in riolen: gebruik 10 g tot 200 g per mangat. Bij grote plaagomvang van ratten in riolen: gebruik 200 g per mangat.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakking van 3 kg. Maximale buitenverpakking tot 25 kg. Losse blokken van 10 g - 200 g (met of zonder haak / draad) verpakt in: - in zakken van PE, PE/PP, PP of papier/PE. Dit weer verder verpakt in karton of vezelplaat (kartonnen doos), tot 20 kg - in pakken van PE of PP, tot 25 kg - in houder van PE of PP, tot 25 kg - in PE of PP emmers, tot 20 kg - in karton of vezelplaat (kartonnen doos), tot 20 kg - in karton of vezelplaat (kartonnen doos) met PE of PP zak of voering, tot 20 kg - in (natron) papieren zakken, tot 25 kg - lokaasdoos met een hermetisch afgesloten deksel verpakt in voorgevuld of hervulbaar manipulatiebestendig HDPE- of PP-ratten-lokaasdoos met een of meer blokken van 10 g - 200 g (tot 200 g totaal aas per lokaasdoos). Lokaasdoos verder verpakt in kartonnen buitenverpakking of blisterverpakking of kartonnen huls of hitteverzegelde zak of hitteverzegelde buitenzijde met kartonnen topper, tot 20 kg

#### 4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

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

Plaats lokaas alleen in rioolstelsels die verbonden zijn met de rioolwaterzuiveringsinstallatie.  
Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

#### 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

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.

**4.3.5. 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 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.
- 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 beschermende handschoenen bij het uitvoeren van alle taken waarbij contact met het product mogelijk is (EN374).
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de professional of gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek aan 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.
- 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.
- Indien u ratten heeft gesignaleerd, meld dit op [www.rivm.nl/rattenmonitor](http://www.rivm.nl/rattenmonitor)

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

- In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiting) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door opgeleide professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering die aantoont dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen (bijv. "enkel voor opgeleide professionele gebruikers").
- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen.
- Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en de doeltreffendheid van de behandeling.
- Gebruik met het oog op resistentie management geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar.
- Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.
- Voer dode knaagdieren af in overeenstemming met lokale voorschriften

### 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 tandvles. 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.

---

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

- 
- In geval van:
  - blootstelling via de huid: de huid met water wassen en vervolgens met water en zeep.
  - blootstelling van de ogen: de ogen spoelen met oogspoelvloeistof of water, oogleden tenminste 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 medisch advies inwinnen en verpakking of etiket van het product tonen [voeg landspecifieke informatie in]. Neem in geval van inslikken door een huisdier contact op met een dierenarts [voeg landspecifieke informatie in].
- 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**

Breng aan het einde van de behandeling niet-opgegeten lokaas en de verpakking weg in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Dit materiaal en zijn container moet veilig worden afgevoerd.

Voer de verpakking, overblijfselen van ongebruikt product en dode knaagdieren af in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften regelgeving. Raadpleeg indien nodig een professionele afvalverwerker of plaatselijke autoriteit.

Gebruik van handschoenen wordt aanbevolen.

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

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

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

Lokaasdozen buiten bereik van voedsel, drank en veevoer houden, alsmede van voorwerpen of oppervlakten die er in aanraking mee komen.

Houdbaarheid: 2 jaar

---

## **Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE**

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

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

Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof. De kleurstof kan Durazol red 2BN 110 liquid of Ecozol blue N liquid zijn in een concentratie van 0,08% w / w.

De juiste P-zin is:

P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar in overeenstemming met nationale regelgeving.