

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: FRAP GRANENMIX / QUIT MUIZEN STOP

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0000714-0000

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)	2
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	4
4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	4
4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	4
4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	4
4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	5
4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	6
4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	6
4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	6
4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	6
4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	7
4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	8
4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	8
4.3.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	8
4.3.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	8
4.3.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	8
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	8
5.1. Gebruiksvoorschrift	8
5.2. Risicobeperkende maatregelen	9

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en	10
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	10
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale	10
6. Overige informatie	11

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Nederland FRAP GRANENMIX
Nederland QUIT MUIZEN STOP
Nederland MS RODETOX THIALON GRAIN MIX
Nederland RODILON TRIO
Nederland RODILON HAVER MIX
Nederland FINION FRAP MUIZENKORRELS

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	LIPHATECH
	Adres	Bonnel - CS 10005 47480 Pont Du Casse Frankrijk
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0000714-0000	
Toelatingsdatum	27/04/2011	
Vervaldatum	29/04/2023	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	LIPHATECH SAS
Adres van de fabrikant	Bonnel - CS 10005 47480 PONT DU CASSE Frankrijk
Productielocatie	Production centre, avenue Jean Serres, ZA Malère 47480 PONT DU CASSE Frankrijk

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

Werkzame stof	27 - Difethialon
Naam van de fabrikant	LIPHATECH S.A.S
Adres van de fabrikant	Bonnel - CS 10005 47480 PONT DU CASSE Frankrijk
Productielocatie	LIPHATECH S.A.S at AlzChem Trostberg GmbH - Chemie Park Trostberg - Dr Albert Frank strasse 32 83308 Trostberg Duitsland

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 (%)
Difethialon	3-[3-(4-bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydronaphth-1-yl]-4-hydroxy-2H-1-benzothio	Werkzame stof	104653-34-1		0.0025

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling ; Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	Stof niet inademen. Voorkom lozing in het milieu. Bij onwel voelen een arts raadplegen. Inhoud naar /verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval

verpakking afvoeren naar volgens de lokale wetgeving

Buiten het bereik van kinderen houden.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Huismuizen en/of ratten- professioneel-binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Mus musculus-Huismuis-Juvenielen Rattus norvegicus-Bruine rat-Juvenielen Rattus rattus-Zwarte rat-Juvenielen Mus musculus-Huismuis-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren) Rattus norvegicus-Bruine rat-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren) Rattus rattus-Zwarte rat-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren)
Toepassingsgebied	Binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosering en frequentie van de toepassing	* - 0 - Muizen - Grote plaag: 20 tot 50 g lokaas per lokaasdoos elke 1 tot 1.5 meter - Geringe plaag: 20 tot 50 g lokaas per lokaasdoos elke 2 tot 3 meter Ratten - Grote plaag: 100 tot 200 g lokaas per lokaasdoos elke 4 tot 5 meter - Geringe plaag: 100 tot 200 g lokaas per lokaasdoos elke 8 tot 10 meter
Categorie/categorieën gebruikers	

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Getrainde professioneel

Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg.

Plastic (PP) emmer (los aas of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g) – tot 25 kg
Kartonnen doos (los aas in een geïntegreerde plastic zak (PE) of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g) - tot 25 kg
Plastic container (los aas of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g) - Tot 4 kg
Plastic (PE/PP) zakje (los aas of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g). - Tot 4 kg
Gelamineerde papieren zak (los aas of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g). - tot 25 kg
Papieren/PP sachets in een kartonnen/PE doos (sachets van 20 tot 100 g). - tot 25 kg
Voorgevulde PP/HDPE/PS lokaasdozen (papieren/PP sachets van 20 tot 100 g) in een kartonnen doos. - 2 tot 60 Lokaasdozen

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Informeer 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.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

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 lokaasdozen 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 algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Ratten- professioneel- rondom gebouwen en voedselopslagplaatsen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Rattus norvegicus-Bruine rat-Juvenielen Rattus rattus-Zwarte rat-Juvenielen Rattus norvegicus-Bruine rat-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren) Rattus rattus-Zwarte rat-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren)
Toepassingsgebied	Buiten Buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosering en frequentie van de toepassing	* - 0 - - Grote plaag: 100 tot 200 g lokaas per lokaasdoos elke 4 tot 5 meter - Geringe plaag: 100 tot 200 g lokaas per lokaasdoos elke 8 tot 10 meter
Categorie/categorieën gebruikers	Getrainde professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg.

Plastic (PP) emmer (los aas of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g) – tot 25 kg
Kartonnen doos (los aas in een geïntegreerde plastic zak (PE) of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g) - tot 25 kg
Plastic container (los aas of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g) - Tot 4 kg
Plastic (PE/PP) zakje (los aas of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g). - Tot 4 kg
Gelamineerde papieren zak (los aas of papieren/PP sachets van 20 tot 100 g). - tot 25 kg
Papieren/PP sachets in een kartonnen/PE doos (sachets van 20 tot 100 g). - tot 25 kg
Voorgevulde PP/HDPE/PS lokaasdozen (papieren/PP sachets van 20 tot 100 g) in een kartonnen doos. - 2 tot 60 Lokaasdozen

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.
- De toepassing ter bestrijding van bruine en zwarte ratten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen uitsluitend volgens IPM zoals omschreven in de meest recente versie van het 'Handboek beheersing van ratten om gebouwen en voedselopslagplaatsen' door bedrijven die zijn gecertificeerd voor IPM- Rattenbeheersing.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- 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.
- 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.

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 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.

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

- Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Huismuizen- niet-professioneel - binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Mus musculus-Huismuis-Juvenielen Mus musculus-Huismuis-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren)
Toepassingsgebied	Binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosering en frequentie van de toepassing	* - 0 - 20 tot 50 g lokaas per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen lokaasdozen 1-1.5 meter te zijn.
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Voorgevulde PP/HDPE/PS lokaasdozen (papieren/PP sachets van 20 tot 50 g) in een kartonnen doos. - tot 50 g lokaas Voorgevulde PP/HDPE/PS lokaasdozen(papieren/PP sachets van 20 tot 50 g) in een plastic zak. - tot 50 g lokaas. Afsluitbaar tamperbestendig lokaasdozen (PP/HDPE/PS) + sachets (papier/PE) met granen (20 tot 50 g) in een kartonnen doos. - tot 50 g lokaas Afsluitbaar tamperbestendig lokaasdozen (PP/HDPE/PS) + sachets (papier/PE) met granen (20 tot 50 g) in een plastic (PE/PP) zak. - tot 50 g lokaas

Plastic (PP) emmer met deksel (papieren/PP sachets van 20 tot 50 g). – tot 50 g lokaas
Kartonnen doos (papieren/PP sachets van 20 tot 50 g). – tot 50 g lokaas
Plastic (PE/PP) container (papieren/PP sachets van 20 tot 50 g). - tot 50 g lokaas
Afsluitbare plastic (PE/PP) zak (papieren/PP sachets van 20 tot 50 g). - tot 50 g lokaas

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

-Aan het begin van de behandeling moeten de lokaasdozen tenminste iedere 2 tot 3 dagen worden bezocht en daarna minstens eenmaal per week, teneinde na te gaan of het lokaas wordt geaccepteerd de lokaas dozen intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Vul het lokaas aan wanneer dat nodig is.
- Plaats de lokaasdozen in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.
- Vervang lokaas in een lokaasdoos als het lokaas beschadigd is door water of verontreinigd is door vuil.

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

- Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.
- Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijvoorbeeld 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.
- Waar mogelijk moeten de lokaasdozen aan de grond of aan andere structuren worden vastgemaakt.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
- 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.
- Lokaasdozen dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van waar knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.).
- Plaats lokaasdozen 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.

GETRAINDE PROFESSIONELE GEBRUIKER:

- Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het geïnfesteerde gebied en een beoordeling ter plekke om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdieren actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.
- Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbeheersysteem (IPM), met onder andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden
- 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.
- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de 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. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve beheersingsmaatregel.
- Lokaas in sachets: Maak de sachets die het lokaas bevatten niet open.
- Losse pellets, korrels: Plaats het lokaas in het aasstation met behulp van een doseerapparaat.
- Specificeer de methoden om stof te minimaliseren (bijvoorbeeld nat afnemen).

NIET-PROFESSIONELE GEBRUIKER :

- zakjes met het lokaas niet openen.
- Voorafgaand aan het gebruik van rodenticiden dienen niet-chemische bestrijdingsmethoden (bijvoorbeeld vallen) te worden overwogen.
- Plaats lokaasdozen niet in de buurt van afwateringsystemen waar ze met water in contact kunnen komen.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

GETRAINDE PROFESSIONELE GEBRUIKER:

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

- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen.
- De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de werkzaamheid 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-bloedverdünnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdünnend middel.
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.

- Dode knaagdieren in plastic verpakt afvoeren naar geschikte afvalverzamel punten (cf. Eural).

NIET-PROFESSIONELE GEBRUIKER:

• Het gebruik van dit middel moet resulteren in de eliminatie van de knaagdieren binnen 35 dagen. De productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoed gebrek aan werkzaamheid aan het eind van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen.

- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk te vermelden dat:
- het product dient te worden gebruikt in daarvoor geschikte verzegelde aasstations (bijv. "uitsluitend gebruiken in verzegelde aasstations");

• Dode knaagdieren (de eerste kunnen na ca. 3 dagen gevonden worden) verzamelen en in plastic verpakt in het vuilnisvat deponeren, opdat huisdieren en andere dieren niet door het opeten van de kadavers worden vergiftigd.

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 et 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: 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 raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum"".

- Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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

GETRAINDE PROFESSIONELE GEBRUIKER:

Bij elke controle en wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het lokaas verzamelen en veilig verwijderen als gevaarlijk afval naar geschikte afvalverzamel punten (cf. Eural). Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

BREED PUBLIEK (NIET-PROFESSIONELE GEBRUIKER) :

Bij elke controle en wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het lokaas verzamelen en in plastic verpakt aanbieden bij het Klein Gevaarlijk Afval (KGA) depot. Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

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 die niet toegankelijk is voor kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren.

- Houdbaarheid: 2 jaar.

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 met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.
- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.