

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide familie

Familienaam: ALPHACHLORALOSE PASTA

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0021775-0000

Inhoudsopgave

Deel I.- Eerste informatieniveau	1
1. Administratieve informatie	1
2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie	2
Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)	2
1. Administratieve informatie van de meta-SPC - meta SPC	2
2. Samenstelling van de meta-SPC	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC	3
4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC	3
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	8
6. Overige informatie	11
7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	11

Deel I.- Eerste informatieniveau

1. Administratieve informatie

1.1. Familiennaam

ALPHACHLORALOSE PASTA

1.2. Productsoort(en)

PT 14 - Rodenticiden

1.3. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam	LODI S.A.S.
Adres	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Frankrijk

Toelatingsnummer

Referentienummer van de asset in R4BP 3

NL-0021775-0000

Toelatingsdatum

02/12/2019

Vervaldatum

31/12/2024

1.4. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

LODI S.A.S.

Adres van de fabrikant

PARC D'ACTIVITES DES QUATRE ROUTES 35390 GRAND FOUGERAY Frankrijk

Productielocatie

PARC D'ACTIVITES DES QUATRE ROUTES 35390 GRAND FOUGERAY Frankrijk

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

Werkzame stof	3 - Alfachloralose
Naam van de fabrikant	LODI S.A.S.
Adres van de fabrikant	PARC D'ACTIVITES DES QUATRE ROUTES 35390 GRAND FOUGERAY Frankrijk
Productielocatie	HIKAL LTD. T-21. MIDC INDUSTRIAL AREA TALOJA RAIGAD DISTRICT 410 208 MAHARASHTRA Indië

2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de familie

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Alfachloralose	(R)-1,2-O-(2.2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Werkzame stof	15879-93-3	240-016-7	4 - 4

2.2. Soort(en) formulering

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)

1. Administratieve informatie van de meta-SPC

1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

meta SPC

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-1

1.3 Productsoort(en)

PT 14 - Rodenticiden

2. Samenstelling van de meta-SPC

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Alfachloralose	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)- α -D-glucofuranose	Werkzame stof	15879-93-3	240-016-7	4 - 4

2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Zeer giftig voor in het water levende organismen.
Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

Voorkom lozing in het milieu.
Gelekte/gemorste stof opruimen.
verpakking afvoeren naar in overeenstemming met nationale wetgeving

4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Huismuizen - Professioneel- Binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Middel ter bestrijding van huismuizen in ruimten.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Adulten
Toepassingsgebied	Binnen Binnen Middel ter bestrijding van huismuizen in ruimten.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Het middel moet worden uitgelegd in speciaal hiervoor bestemde aan de bovenzijde afgesloten lokaasdozen. Lokaasdozen kunnen zowel binnen woningen, industriële en commerciële gebouwen inclusief boerderijen gebruikt worden ter bestrijding van een plaag (langs muren, ramen...), De dosering of het aantal zakjes per lokaasdoos moet aangepast worden afhankelijk van de omvang van de muizenpopulatie. Het aantal lokaasdozen staat in verhouding tot het bestrijdingsgebied en de omvang van de plaag. De afstand tussen de lokaasdozen moet gerespecteerd worden. Inspecteer en vul de lokaasdozen opnieuw 3 dagen na het in gebruik nemen en dan eens per week zolang dat het lokaas geconsumeerd wordt.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Plaats de lokaasdozen op een afstand van 3 tot 5 meter van elkaar afhankelijk van de grootte van de muizenpopulatie. Plaats 5-20 g lokaas per lokaasdoos Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: In geval van een plaag.
Categorie/categorieën gebruikers	Getrainde professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Lokdoos, PP of PS , 5g Lokdoos, PP of PS , 10g Lokdoos, PP of PS , 20g Doos, Papier, karton , 1Kg Doos, Papier, karton , 1.5Kg Doos, Papier, karton , 2.5Kg Doos, Papier, karton , 3Kg Doos, Papier, karton , 5Kg Emmer, PP , 1Kg Emmer, PP , 1.5Kg

Emmer, PP , 2.5Kg
Emmer, PP , 3Kg
Emmer, PP , 5Kg
Patroon, PP , 50g
Patroon, PP , 100g
Patroon, PP , 310g
Het product wordt geleverd in: individuele pakjes in papier, een patroon te gebruiken inkitspuit.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Lokaasdozen kunnen zowel binnen woningen, industriële en commerciële gebouwen inclusief boerderijen gebruikt worden ter bestrijding van een plaag (langsmuren, ramen...).

De dosering of het aantal zakjes per lokaasdoos moet aangepast worden afhankelijk van de omvang van de muizenpopulatie. Het aantal lokaasdozen staat in verhouding tot het bestrijdingsgebied en de omvang van de plaag. De afstand tussen de lokaasdozen moet gerespecteerd worden. Inspecteer en vul de lokaasdozen opnieuw 3 dagen na het in gebruik nemen en dan eens per week zolang dat het lokaas geconsumeerd wordt.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Buiten bereik van kinderen houden. – Verwijderd houdenvan voedsel, dranken en dierenvoeding. – Bij gebruik, niet eten, drinken of roken. – Niet neerleggen op oppervlakken of materialen die in contact kunnen komen met voedsel om besmetting van voedsel of dierenvoeding te voorkomen. – Voorkom toegang voor kinderen, huisdieren en wilde dieren. – Plaats de lokaasdozen op plaatsen die beschut zijn tegen overstromingen.

– Alleen in de originele verpakking bewaren. – Lokaasdozen mogen alleen rodenticide bevatten. – Het dragen van handschoenen wordt aangeraden. – Niet het zakje openen. – Na gebruik handen wassen. – Verwijder alle lokaasdozen na de behandeling. – De behandeling moet afwisselend worden gebruikt met andere soorten actieve bestanddelen om immuniteit te voorkomen. – Pas geïntegreerde methoden toe in de bestrijding van de plaag zoals chemische en fysieke methoden alsook hygiënische praktijken. – Controleer de doeltreffendheid van het product ter plaatse indien nodig, moeten de redenen voor verminderde doeltreffendheid onderzocht worden op mogelijk bewijs van immuniteit. – Gebruik het product niet op een plaats waar immuniteit wordt vermoed of is aangetroffen. – De gebruikers moeten onmiddellijk de houder van de registratie verwittigen wanneer zij alarmerende signalen opvangen die mogelijk op immuniteitsontwikkeling duiden.

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

Waarschuw bij blootstelling onmiddellijk een antigif centrum of een arts en beschrijf de situatie (geef informatie van het etiket en evalueer de mate van blootstelling): - Bij inhaleren: adem frisse lucht en blijf rustig. - Bij huidcontact: Verwijder besmette kleding en was de huid met zeep en spoel overvloedig met water. Gebruik geen oplosmiddelen of verdunners. – Bij contact met de ogen:

Overvloedig spoelen met een straaltje water (lauw indien mogelijk) gedurende enkele minuten, terwijl de oogleden open zijn onder het straaltje water. – Bij inname, zoek onmiddellijk medisch advies en toon deze verpakking of etiket. Niet laten braken. Ongeacht de hoeveelheid product die ingenomen is, niet eten of drinken. Installeer het slachtoffer in een stabiele zijligging en bescherm hem tegen verwonding door plotselinge bewegingen of stuiptrekkingen. Houd de ademhaling in de gaten. Volg het advies van de arts. In geval van nood, neem contact op met een antigif centrum. Opmerking voor de arts: het product bevat een sedatief en wekt convulsie op van het zenuwstelsel. De bronchiale congestie is snel. De behandeling is symptomatisch, er is geen specifiek tegengif.

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

- Maak de lokaasdozen niet schoon tussen twee toepassingen. – Dit materiaal en de verpakking moeten op een veilige manier weggegooid worden. – Verwijder het product niet in het milieu of in buizen.-Breng de lokaasdozen naar afvalparken of geschikte verzamelpunten. –De verpakking moet niet opnieuw gebruikt worden of worden gerecycled. –Niet geconsumeerd lokaas, ongebruikt lokaas en lokaas dat buiten de lokaasdozen is, moet verzameld en weggegooid worden in daartoe bestemde afvalparken en geschikte verzamelplaatsen

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

Het product kan bewaard en gebruikt worden tot 2 jaar na de fabricagedatum.

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Huismuizen- niet-professioneel - binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Middel ter bestrijding van huismuizen in ruimten.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Adulten
Toepassingsgebied	Binnen Binnen Middel ter bestrijding van huismuizen in ruimten
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Het middel moet worden uitgelegd in speciaal hiervoor bestemde aan de bovenzijde afgesloten lokaasdozen. De dosering moet aan de omvang van de muizenpopulatie aangepast worden. Het aantal lokaasdozen is afhankelijk van het bestrijdingsgebied en de omvang van de plaag. De afstand tussen de lokaasdozen moet gerespecteerd worden. Inspecteer de lokaasdozen opnieuw 3 dagen na het in gebruik nemen en dan eens per week zolang als het lokaas geconsumeerd wordt.
	Toe te passen dosis: Plaats de lokaasdozen op eenafstand van 3 tot 5 meter van elkaar

Dosering en frequentie van de toepassing	afhankelijk van de grootte van de muizenpopulatie. Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: In geval van een plaag.
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Het product wordt geleverd in individuele pakjes in papier of zonder zakje. Kartonnen oos met (1 tot 10) voorgevulde lokdoos (PP of PS) met 1x10 g zakje Kartonnen doos met (1 tot 10) voorgevulde lokdoos (PP of PS) met 2 x 10 g zakje Kartonnen doos met (1 tot 10) voorgevulde lokdoos (PP of PS) met 10 g product (zonder zakje) Kartonnen doos met (1 tot 10) voorgevulde lokdoos (PP of PS) met 20 g product (zonder zakje)

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Lokaasdozen kunnen zowel binnen woningen gebruikt worden ter bestrijding van een plaag (langsmuren, ramen...). De dosering of het aantal zakjes per lokaasdoos moet aangepast worden afhankelijk van de omvang van de muizenpopulatie. Het aantal lokaasdozen staat in verhouding tot het bestrijdingsgebied en de omvang van de plaag. De afstand tussen de lokaasdozen moet gerespecteerd worden. Inspecteer de lokaasdozen opnieuw 3 dagen na het in gebruik nemen en dan eens per week zolang dat het lokaas geconsumeerd wordt.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Buiten bereik van kinderen houden. – Verwijderd houden van voedsel, dranken en diervoeding. – Bij gebruik, niet eten, drinken of roken. – Niet neerleggen op oppervlakken of materialen die in contact kunnen komen met voedsel om besmetting te voorkomen van voedsel of dierenvoeding. – Voorkom toegang voor kinderen, huisdieren en wilde dieren.- Plaats de lokaasdozen op plaatsen die beschermt zijn tegen overstromingen. – Alleen in de originele verpakking bewaren. – Lokaasdozen mogen alleen rodenticide bevatten. – Het dragen van handschoenen wordt aangeraden. – Niet het zakje openen. – Niet de patroon beschadigen, zelfs niet wanneer deze leeg is. – Na gebruik handen wassen. – Verwijder alle lokaasdozen na de behandeling.

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

Waarschuw bij blootstelling onmiddellijk een antigif centrum of een arts en beschrijf de situatie (geef informatie van het etiket en evalueer de mate van blootstelling): - Bij inhaleren: adem frisse lucht en blijf rustig.- Bij huidcontact: Verwijder besmette kleding en was de huid met zeep en spoel overvloedig met water. Gebruik geen oplosmiddelen of verdunners. – Bij contact met de ogen:

Overvloedig spoelen met een straaltje water (lauw indien mogelijk) gedurende enkele minuten, terwijl de oogleden open zijn onder het straaltje water. – Bij inname, zoek onmiddellijk medisch advies en toon deze verpakking of etiket. Niet laten braken. Ongeacht de hoeveelheid product die ingenomen is, niet eten of drinken. Installeer het slachtoffer in een stabiele zijligging en bescherm hem tegen verwonding door plotselinge bewegingen of stuiptrekkingen. Houd de ademhaling in de gaten. Volg het advies van de arts. In een noodgeval, neem contact op met een antigif centrum. Opmerking voor de arts: het product bevat een sedatief en wekt convulsie op van het zenuwstelsel. De bronchiale congestie is snel. De behandeling is symptomatisch, er is geen specifiek tegengif.

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

- Maak de lokaasdozen niet schoon tussen twee toepassingen. – Dit materiaal en de verpakking moeten op een veilige manier weggegooid worden. – Verwijder het product niet in het milieu of in buizen.-Breng de lokaasdozen naar afvalparken of geschikte verzamelpunten. –De verpakking moet niet opnieuw gebruikt worden of worden gerecycled. –Niet geconsumeerd lokaas, ongebruikt lokaas en lokaas dat buiten de lokaasdozen is, moet verzameld en weggegooid worden in daartoe bestemde afvalparken en geschikte verzamelplaatsen

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

Het product kan bewaard en gebruikt worden tot 2 jaar na de fabricagedatum.

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

PROFESSIONELE BESTRIJDING VAN HUISMUIZEN

- Lokaasdozen kunnen zowel binnen woningen, industriële en commerciële gebouwen inclusief boerderijen gebruikt worden ter bestrijding van een plaag (langs muren, ramen...). De dosering of het aantal zakjes per lokaasdoos moet aan de omvang van de uizenpopulatie aangepast worden. Het aantal lokaasdozen staat in verhouding tot het bestrijdingsgebied en de omvang van de plaag. De afstand tussen de lokaasdozen moet gerespecteerd worden. Inspecteer en vul de lokaasdozen opnieuw 3 dagen na het in gebruik nemen en dan eens per week zolang het lokaas geconsumeerd wordt.

- Zakjes niet openen – de knaagdieren eten hier doorheen.

- Plaats het lokaas in lokaasdozen buiten bereik van andere dieren (bijvoorbeeld vogels, zoogdieren, huisof landbouwdieren) en kinderen. Het lokaas zo vast maken dat het niet weggesleept kan worden. De lokaasdozen markeren zodat duidelijk is dat ze rodiciden bevatten.

- De lokaasdozen vervolgens uitzetten op plaatsen waar de huismuizen geregeld komen: in de nabijheid van holingangen, op looppaden (sporen!), in verborgen ruimten zoals verlaagde plafonds en op plaatsen waar de dieren voedsel halen of knagen.

- De lokaasdozen niet toepassen in de buurt van waterafvoersystemen waar het middel met water incontact kan komen.

- De lokaasdozen niet plaatsen in de buurt van hete leidingen, ovens etc.

- Het middel dient gedurende een aantal dagen in voldoende mate te worden gegeten door huismuizen. Tijdens een bestrijdingsactie dient zo weinig mogelijk additioneel voedsel beschikbaar te zijn.

- Controleer de eerste opname na 3 dagen en vervolgens regelmatig op basis van opname (wekelijks). Ververs of vul het lokaas daar waar nodig is aan tot er in het geheel geen opname meer plaatsvindt. Middel dat beschimmeld of verontreinigd is totaal vervangen. Indien het lokaas geheel opgegeten is, onmiddellijk lokaas hervullen en meer lokaasdozen plaatsen en/of de controlefrequentie verhogen.

- In de meeste gevallen zal de bestrijding met behulp van dit middel binnen 10 dagen voltooid zijn. Indien na 10 dagen nog activiteit van muizen wordt waargenomen, moet de mogelijke oorzaak hiervan worden onderzocht en maatregelen worden getroffen.

- Verder de nodigemaatregelen (laten) treffen in het belang van muiswering (ingangen afdichten, mogelijk voer verwijderen, etc.).

- Indien in aangebouwde ruimten ook muizen aanwezig zijn, zullen de resultaten slechts blijvend zijn, wanneer ook daar een bestrijdingsactie wordt uitgevoerd.

- Neem voorzorgsmaatregelen om herbesmetting met huismuizen te voorkomen.

- Katten en honden tijdens een bestrijdingsactie extra goed voeren.

- Het middel mag niet preventief gebruikt worden.

- Het gebruik van dit middel is alleen toegestaan indien het een onderdeel vormt van een integrated pestmanagement system (IPM).

NIET-PROFESSIELE BESTRIJDING VAN HUISMUIZEN

- Lokaasdozen kunnen binnen gebruikt worden ter bestrijding van een plaag (langs muren, ramen...). De dosering of het aantal zakjes per lokaasdoos moet aan de omvang van de muizenpopulatie aangepast worden. Het aantal lokaasdozen is afhankelijk van het bestrijdingsgebied en de sterkte van de plaag. De afstand tussen de lokaasdozen moet gerespecteerd worden. Inspecteer de lokaasdozen opnieuw 3 dagen na het in gebruik nemen en dan eens per week zolang als het lokaas geconsumeerd wordt. - Zakjes niet openen – de knaagdieren eten hier doorheen. - Plaats het lokaas in lokaasdozen buiten bereik van andere dieren (bijvoorbeeld vogels, zoogdieren, huis- of landbouwdieren) en kinderen. Het lokaas zo vast maken dat het niet weggesleept kan worden. De lokaasdozen markeren zodat duidelijk is dat ze rodenticiden bevatten. - De lokaasdozen vervolgens uitzetten op plaatsen waar de huismuizen geregeld komen: in de nabijheid van holingen, op looppaden (sporen!), in verborgen ruimten zoals verlaagde plafonds en op

plaatsen waar de dieren voedsel halen of knagen. - De lokaasdozen niet toepassen in de buurt van waterafvoersystemen waar het middel met water in contact kan komen. - De lokaasdozen niet plaatsen in de buurt van hete leidingen, ovens etc. - Het middel dient gedurende een aantal dagen in voldoende mate te worden gegeten door huismuizen. Tijdens een bestrijdingsactie dient zo weinig mogelijk additioneel voedsel beschikbaar te zijn. - Controleer de eerste opname na 3 dagen en vervolgens regelmatig op basis van opname (wekelijks). Ververs het lokaas tot er in het geheel geen opname meer plaatsvindt. Middel dat beschimmeld of verontreinigd is totaal vervangen. Indien het lokaas geheel opgegeten is, onmiddellijk nieuwe en meer lokaasdozen plaatsen en de controlefrequentie verhogen. In de meeste gevallen zal de bestrijding met behulp van dit middel binnen 10 dagen voltooid zijn. Indien na 10 dagen nog activiteit van muizen wordt waargenomen, moet de mogelijk oorzaak hiervan worden onderzocht en maatregelen worden getroffen. - Maatregelen (laten) treffen in het belang van muiswering (ingangen afdichten, mogelijk voer verwijderen, etc.). - Indien in aangebouwde ruimten ook muizen aanwezig zijn, zullen de resultaten slechts blijvend zijn, wanneer ook daar een bestrijdingsactie wordt uitgevoerd. - Neem voorzorgsmaatregelen om herbesmetting met huismuizen te voorkomen. - Katten en honden tijdens een bestrijdingsactie extra goed voeren. - Als 28 dagen na start van de behandeling de bestrijding van muizen niet afdoende is gebleken, dient een professionele plaagdierbestrijder ingeschakeld te worden.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Verpakkingen voor professioneel gebruik:

- Het etiket van het product en van het zakje moet vermelden: "Het zakje niet openen".
- De toelatingshouder moet de beschikbaarheid van ondoorzichtige en veilige lokaasdozen verzekeren.
- De lokaasdozen worden als veilig beschouwd wanneer het lokaas in de dozen ontoegankelijk is voor kinderen en organismen die niet het doelwit zijn. Bovendien moeten ze voorzien zijn van een afsluiting die onmogelijk door kinderen te openen is.
- Buiten bereik van kinderen houden.
- Verwijderd houden van voedsel, dranken en dierenvoeding.
- Bij toepassing van het middel niet eten, drinken of roken.
- Niet neerleggen op oppervlakken of materialen die in contact kunnen komen met voedsel om besmetting van voedsel of

dierenvoeding te voorkomen.

- Voorkom toegang voor kinderen, huisdieren en wilde dieren.
- Plaats de lokaasdozen op plaatsen die beschut zijn tegen overstromingen.
- Alleen in de originele verpakking bewaren.
- Lokaasdozen mogen alleen rodenticide bevatten.
- Het dragen van handschoenen wordt aangeraden.
- Niet het zakje openen.
- Niet de patroon beschadigen, zelfs nietwanneer deze leeg is.
- Na gebruik, handen wassen.
- Verwijder alle lokaasdozen na de behandeling.
- De behandeling moet afwisselend worden gebruikt met andere middelen op basis vanwerkzame stoffen met een ander werkingsmechanisme.
- Pas geïntegreerde methoden (IPM) toe in de bestrijding van de plaag zoals chemische fysieke methoden alsook hygiënische praktijken.
- Controleer de werkzaamheid van het product ter plaatse: indien nodig, moeten de redenen voor verminderde doeltreffendheid onderzocht worden op mogelijk bewijs van resistentie.
- Gebruik het product niet op een plaats waar resistentie tegen de werkzame stof (alfachloralose) wordt vermoed of is aangetroffen.
- De gebruikers moeten onmiddellijk de toelatinghouder registratie verwittigen wanneer zij alarmerende signalen opvangen die mogelijk op resistentieontwikkeling duiden.

Verpakkingen voor niet-professioneel gebruik:

- Het etiket van het product van het zakje moet vermelden: "Het zakje niet openen".
 - De houder van de goedkeuring moet de beschikbaarheid van ondoorzichtige en veilige lokaasdozen verzekeren.
 - De lokaasdozen worden als veilig beschouwd wanneer het lokaas in de dozen ontoegankelijk is voor kinderen en organismen die niet het doelwit zijn. Bovendien moeten ze voorzien zijn van een afsluiting die onmogelijk door kinderen te openen is.
 - Buiten bereik van kinderen houden.
 - Verwijderd houden van voedsel, dranken en diervoeding.
 - Bij toepassing van het middel niet eten, drinken of roken.
 - Niet neerleggen op oppervlakken of materialen die in contact kunnen komen met voedsel om besmetting te voorkomen van voedsel of dierenvoeding.
 - Voorkom toegang voor kinderen, huisdieren en wilde dieren.
 - Plaats de lokaasdozen op plaatsen die beschut zijn tegen overstromingen.
 - Alleen in de originele verpakking bewaren.
 - Lokaasdozen mogen alleen rodenticide bevatten.
 - Het dragen van handschoenen wordt aangeraden.
 - Niet het zakje openen.
 - Na gebruik handen wassen.
 - Verwijder alle lokaasdozen na de behandeling.
- Nationaal Vergiftigingsinformatie Centrum (NVIC)) en beschrijf de situatie (geef informatie van het etiket en evalueer de mate van blootstelling):
- Bij inhaleren: adem frisse lucht in en blijf rustig.
 - Bij huidcontact: Verwijder besmette kleding en was de huid met zeep en spoel overvloedig met water. Gebruik geen oplosmiddelen of verdunners.
 - Bij contact met de ogen: Overvloedig spoelen met een straaltje water (lauw indien mogelijk) gedurende enkele minuten, terwijl de oogleden open zijn onder het straaltje water.
 - Bij inname, zoek onmiddellijk medisch advies en toon deze verpakking of etiket. Niet laten braken. Ongeacht de hoeveelheid product die ingenomen is, niet eten of drinken. Installeer het slachtoffer in een stabiele zijligging en bescherm hem tegen verwonding door plotselinge bewegingen of stuiptrekkingen. Houd de ademhaling in de gaten. Volg het advies van de arts. In een noodgeval, neem contact op met een antigif centrum. Opmerking voor de arts: het product bevat een sedatief en wekt convulsie op van het zenuwstelsel. De bronchiale congestie is snel. De behandeling is symptomatisch, er is geen specifiek tegengif.

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

- Bij blootstelling onmiddellijk een arts raadplegen (die eventueel contact kan opnemen met het Nationaal Vergiftigingsinformatie Centrum (NVIC)) en beschrijf de situatie (geef informatie van het etiket en evalueer de mate van blootstelling):
- Bij inhaleren: adem frisse lucht in en blijf rustig.
 - Bij huidcontact: Verwijder besmette kleding en was de huid met zeep en spoel overvloedig met water. Gebruik geen oplosmiddelen of verdunners.
 - Bij contact met de ogen: Overvloedig spoelen met een straaltje water (lauw indien mogelijk) gedurende enkele minuten, terwijl de oogleden open zijn onder het straaltje water.
 - Bij inname, zoek onmiddellijk medisch advies en toon deze verpakking of etiket. Niet laten braken. Ongeacht de hoeveelheid product die ingenomen is, niet eten of drinken. Installeer het slachtoffer in een stabiele zijligging en bescherm hem tegen verwonding door plotselinge bewegingen of stuiptrekkingen. Houd de ademhaling in de gaten. Volg het advies van de arts. In geval van nood, neem contact op met een antigif centrum. Opmerking voor de arts: het product bevat een sedatief en wekt convulsie op van het zenuwstelsel. De bronchiale congestie is snel. De behandeling is symptomatisch, er is geen specifiek tegengif.

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

Verpakkingen voor professioneel gebruik:

- Maak de lokaasdozen niet schoon.
- De verpakking mag niet opnieuw gebruikt worden of worden gerecycled.
- Niet geconsumeerd lokaas, ongebruikt lokaas en lokaas buiten de lokaasdozen moet verzameld en verwijderd worden in afvalverwerkingscentra en geschikte verzamelpunten.
- Wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het lokaas verzamelen en veilig verwijderen als gevaarlijk afval (cf. Eural). Dode dieren (de eerste worden kunnen na ca. 3 dagen gevonden worden) eveneens verzamelen en in plastic verpakt in het vuilnisvat deponeren, opdat huisdieren en andere dieren niet door het opeten van de kadavers worden vergiftigd.

Verpakkingen voor niet-professioneel gebruik:

- Maak de lokaasdozen niet schoon.
- De verpakking moet niet opnieuw gebruikt worden of worden gerecycled.
- Niet geconsumeerd lokaas, ongebruikt lokaas en lokaas buiten de lokaasdozen, moet verzameld en weggegooid worden in daartoe bestemde afvalparken en geschikte verzamelpunten.
- Wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het lokaas verzamelen en in plastic verpakt aanbieden bij het Klein Chemisch Afval (KCA) depot. Dode dieren (de eerste worden na ca. 3 dagen gevonden) eveneens verzamelen en in plastic verpakt in het vuilnisvat deponeren, opdat huisdieren en andere dieren niet door het opeten van de kadavers worden vergiftigd.

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

Het product kan bewaard en gebruikt worden tot 2 jaar na de fabricagedatum.

6. Overige informatie

-

7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC**7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide****Handelsnaam**

BLACK PEARL PASTA	Marktgebied: NL
RACAN PASTE AF	Marktgebied: NL
PASTE AF	Marktgebied: NL
OVERDOSE PASTA	Marktgebied: NL

MAGIK PASTE	Marktgebied: NL
FLASH PASTE	Marktgebied: NL
PREVEXOR ALP PASTE	Marktgebied: NL
ALPHARO PASTA	Marktgebied: NL
TOMORIN PASTA	Marktgebied: NL
KRUIDVAT MUIZENLOKDOOS	Marktgebied: NL
ROXASECT TEGEN MUIZEN LOKDOOS	Marktgebied: NL
NL-0021775-0001 1-1	

Toelatingsnummer

(Referentienummer van de asset in R4BP 3 - Nationale toelating)

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Alfachloralose	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Werkzame stof	15879-93-3	240-016-7	4