

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: K-Othrine Flexx

Productsoort(en): PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0017706-0000

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	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	3
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	12
5.1. Gebruiksvoorschrift	12
5.2. Risicobeperkende maatregelen	13
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	14
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	15
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	16
6. Overige informatie	16

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

K-Othrine Flexx
K-Othrine Partix

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Adres	3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Frankrijk
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0017706-0000	
Toelatingsdatum	15/05/2018	
Vervaldatum	15/05/2028	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Bayer S.A.S.
Adres van de fabrikant	16 rue Jean-Marie Leclair CS90106 69266 LYON Frankrijk
Productielocatie	Bayer S.A.S. Villefranche-FR, Bayer S.A.S - Bayer CropScience Industrial operations, 1, Avenue Edouard Herriot F-69400 Villefranche-Limas Frankrijk
	Dormagen Manufacturing plant, Bayer AG, Alte Heerstrasse 41538 Dormagen Duitsland
	Frankfurt Manufacturing plant, Bayer AG, Industriepark Höchst 65926 Frankfurt Duitsland
	Arysta (Toller), Arysta LifeScience SAS, BP 80 Route d'Artix 64150 Noguères Frankrijk
	SBM Formulation Manufacturing Plant (Toller), ZI Avenue Jean Foucault, CS621 34500 Beziers Frankrijk
	Phyteurop (Toller), Phyteurop S.A., ZI de la Grande Champagne, 49260 Montreuil-Bellay Frankrijk
	Isagro, Aprilia (Toller), Isagro SpA, Stabilimento di Aprilia Via Nettunense Km. 23,400, 04011 Aprilia (Latina) Italië
	Schirm Schönebeck (Toller), Schirm Schönebeck (Toller), Geschwister-Scholl-Straße 127 39218 Schönebeck (Elbe) Duitsland

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

Werkzame stof	24 - Deltamethrin
Naam van de fabrikant	Bayer AG
Adres van de fabrikant	Alfred-Nobel Strasse 50 40789 Monheim Duitsland
Productielocatie	Bilag Industries Pvt Ltd 306/3, II Phase, GIDC, 396195 Vapi Indië

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 (%)
Deltamethrin	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Werkzame stof	52918-63-5	258-256-6	2,49
CMIT/MIT	Reaction mass of 5-chloro-2-methyl-2h-isothiazol-3-one and 2-methyl-2h-isothiazol-3-one (3:1)	Niet-werkzame stof	55965-84-9		0,0012

2.2. Formuleringstype

SC - Suspensie concentraat

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

Beschermende handschoenen dragen.
 Bij huidirritatie of uitslag:Een arts raadplegen.
 Inhoud naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval afvoeren
 Inademing van spuitnevel vermijden.
 Voorkom lozing in het milieu.
 Beschermende kleding dragen.
 BIJ CONTACT MET DE HUID:Met veel zeep en water wassen.
 Specifieke behandeling vereist (zie aanwijzingen op dit etiket).
 Gelekte/gemorste stof opruimen.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Bestrijding van kruipende insecten, waaronder kakkerlakken, binnenshuis professioneel

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Blattella germanica Triviale naam: Duitse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Eieren</p> <p>Wetenschappelijke naam: kruipende insecten Triviale naam: - Ontwikkelingsstadia: -</p> <p>Wetenschappelijke naam: Blattella germanica Triviale naam: Duitse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Nimfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Blattella germanica Triviale naam: Duitse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Periplaneta americana Triviale naam: Amerikaanse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Eieren</p> <p>Wetenschappelijke naam: Periplaneta americana Triviale naam: Amerikaanse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Nimfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Periplaneta americana Triviale naam: Amerikaanse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>in openbare ruimten (bijvoorbeeld scholen, ziekenhuizen...) en in gebouwen met een woon-, commerciële of industriële bestemming</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Verdun 5 ml K-Othrine Flexx in water tot 1 liter en breng de werkzame oplossing aan in een hoeveelheid van 50 ml per m² om 6,25 mg deltamethrin per m² te verkrijgen.</p> <p>Blijft maximaal 12 weken werkzaam.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Behandeling mag indien nodig worden herhaald tot een maximum van elf behandelingen per jaar. Verdunning (%): 0.5 Aantal en timing van de toepassing: 1 toepassing</p>
Categorie/categorieën gebruikers	Getrainde professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE) van 2,5 ml tot 5 l

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor bestrijding op oppervlakken die nat worden gereinigd:

Spuit als pleksgewijze behandeling in naden en kieren, uitsluitend met een maximale spuitbreedte van 0,1 m. Gebruik hiervoor een fijne spuitdop of speciaal verlengstuk voor naden/kieren en houd een gepaste afstand aan tussen spuitdop en te behandelen oppervlak.

Voor bestrijding op oppervlakken die niet nat worden gereinigd:

Spuit enkel op beperkte oppervlakken, zoals: afgesloten ruimten onder keukenkastjes, onder de koelkast, onder de gootsteen, onder de oven of boiler, in alle naden en kieren waar kakkerlakken zich in kunnen verbergen.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Sluit vóór toepassing binnenshuis de deuren in de ruimte waar het product wordt aangebracht.
- Gebruik het middel niet direct op of nabij eet- en drinkwaren, diervoeder of op ondergronden, gerei en inrichtingen die waarschijnlijk in direct contact komen met eet- en drinkwaren of diervoeder.
- Breng het middel niet aan op ondergronden waarop voedsel of diervoeder wordt bewaard, bereid of verstrekt.
- Spuit het middel niet op bedlakens of andere materialen die in direct contact komen met gebruikers van het bed (bijvoorbeeld beddengoed) of die eventueel worden gewassen (bijvoorbeeld gordijnen). Gebruik het middel niet voor het behandelen van matrassen in ledikanten van kleine kinderen.
- Spuit het middel niet rechtstreeks op personen, dieren of beddengoed.
- Verwijder of bedek alle aquaria en vissenkomen vóór toepassing.
- Tijdens de behandeling mag niemand anders in de ruimte aanwezig zijn of de ruimte opnieuw betreden voordat de behandelde oppervlakken zijn opgedroogd.
- Ventileer de behandelde ruimte voldoende voordat onbeschermden deze opnieuw betreden.
- Breng het product op zodanige wijze aan dat huisdieren er niet mee in contact kunnen komen.

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

- Zie algemene gebruiksaanwijzing

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 - Bestrijding van bedwantsen binnenshuis professioneel

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Cimex lectularius Triviale naam: bedwantsen Ontwikkelingsstadia: Adulten
Toepassingsgebied	Binnen in openbare ruimten (bijvoorbeeld scholen, ziekenhuizen...) en in gebouwen met een woon-, commerciële of industriële bestemming
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Eerste behandeling: Verdun 10 ml K-Othrine Flexx in water tot 1 liter en breng de werkzame oplossing aan in een hoeveelheid van 50 ml per m ² om 12,5 mg deltamethrin per m ² te verkrijgen. Tweede behandeling: Na 4 dagen: verdun 5 ml K-Othrine Flexx in water tot 1 liter en breng de spray aan in een hoeveelheid van 50 ml per m ² om 6,25 mg deltamethrin per m ² te verkrijgen. Blijft 12 weken werkzaam.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Er zijn 2 behandelingen nodig Verdunning (%): 1 Aantal en timing van de toepassing: 2 toepassingen
Categorie/categorieën gebruikers	Getrainde professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE) van 2,5 ml tot 5 l

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Spuit enkel op oppervlakken die niet nat worden gereinigd (bijvoorbeeld tapijt, matrassen, zacht meubilair).

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Sluit vóór toepassing binnenshuis de deuren in de ruimte waar het product wordt aangebracht.
- Gebruik het middel niet direct op of nabij eet- en drinkwaren, diervoeder of op ondergronden, gerei en inrichtingen die waarschijnlijk in direct contact komen met eet- en drinkwaren of diervoeder.
- Breng het middel niet aan op ondergronden waarop voedsel of diervoeder wordt bewaard, bereid of verstrekt.
- Spuit het middel niet op bedlakens of andere materialen die in direct contact komen met gebruikers van het bed (bijvoorbeeld beddengoed) of die eventueel worden gewassen (bijvoorbeeld gordijnen). Gebruik het middel niet voor het behandelen van matrassen in ledikanten van kleine kinderen.
- Spuit het middel niet rechtstreeks op personen, dieren of beddengoed.
- Verwijder of bedek alle aquaria en vissenkomen vóór toepassing.
- Tijdens de behandeling mag niemand anders in de ruimte aanwezig zijn of de ruimte opnieuw betreden voordat de behandelde oppervlakken zijn opgedroogd.
- Ventileer de behandelde ruimte voldoende voordat onbeschermde personen deze opnieuw betreden.
- Breng het product op zodanige wijze aan dat huisdieren er niet mee in contact kunnen komen.
- Alle wasbare materialen (zoals beddengoed, gordijnen, enzovoort) dienen vóór behandeling uit de te behandelen ruimte te worden verwijderd.
- Spuit het middel niet op ondergronden die nat worden gereinigd.
- Vermijd bij het behandelen van zacht meubilair, matrassen, tapijten, enzovoort morsen op vloerdelen ernaast die nat worden gereinigd. Dek deze daarom indien nodig af met waterdicht materiaal (bijvoorbeeld een stuk plastic) of verwijder spray die erop terecht is gekomen of gemorst door de plek gericht vochtig te reinigen met wegwerptissues.
- Het behandelde waterdichte materiaal of de tissues niet reinigen met water, maar in overeenstemming met de plaatselijke wetgeving worden afgevoerd naar een bevoegd afvalverwerkingsbedrijf om te voorkomen dat het middel in het milieu terecht komt.

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

- Zie algemene gebruiksaanwijzing

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 - Bestrijding van spinnen binnenshuis professioneel

Productsoort

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

-

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam:
Triviale naam: spinnen
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied	Binnen in openbare ruimten (bijvoorbeeld scholen, ziekenhuizen...) en in gebouwen met een woon-, commerciële of industriële bestemming
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Verdun 5 ml K-Othrine Flexx in water tot 1 liter en breng de werkzame oplossing aan in een hoeveelheid van 50 ml per m ² om 6,25 mg deltamethrin per m ² te verkrijgen. Blijft 8 weken werkzaam.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Behandeling mag indien nodig worden herhaald tot een maximum van elf behandelingen per jaar Verdunning (%): 0.5 Aantal en timing van de toepassing: 1 toepassing
Categorie/categorieën gebruikers	Getrainde professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE) van 2,5 ml tot 5 l

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor bestrijding op oppervlakken die nat worden gereinigd:

Spuit als pleksgewijze behandeling in naden en kieren, uitsluitend met een maximale spuitbreedte van 0,1 m. Gebruik hiervoor een fijne spuitdop of speciaal verlengstuk voor naden/kieren en houd een gepaste afstand aan tussen spuitdop en het te behandelen oppervlak.

Voor bestrijding op oppervlakken die niet nat worden gereinigd:

Spuit enkel op specifieke oppervlakken, zoals: afgesloten ruimten onder keukenkastjes, onder de koelkast, onder de gootsteen, onder de oven of boiler, in alle naden en kieren waar kakkerlakken zich in kunnen verbergen.

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Sluit vóór toepassing binnenshuis de deuren in de ruimte waar het product wordt aangebracht.
- Gebruik het middel niet direct op of nabij eet- en drinkwaren, diervoeder of op ondergronden, gerei en inrichtingen die waarschijnlijk in direct contact komen met eet- en drinkwaren of diervoeder.
- Breng het middel niet aan op ondergronden waarop voedsel of diervoeder wordt bewaard, bereid of verstrekt.
- Spuit het middel niet op bedlakens of andere materialen die in direct contact komen met gebruikers van het bed (bijvoorbeeld beddengoed) of die eventueel worden gewassen (bijvoorbeeld gordijnen). Gebruik het middel niet voor het behandelen van matrassen in ledikanten van kleine kinderen.
- Spuit het middel niet rechtstreeks op personen, dieren of beddengoed.
- Verwijder of bedek alle aquaria en vissenkomen vóór toepassing.

- Tijdens de behandeling mag niemand anders in de ruimte aanwezig zijn of de ruimte opnieuw betreden voordat de behandelde oppervlakken zijn opgedroogd.
- Ventileer de behandelde ruimte voldoende voordat onbeschermde personen deze opnieuw betreden.
- Breng het product op zodanige wijze aan dat huisdieren er niet mee in contact kunnen komen.

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

4.4 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 4 - Bestrijding van vliegen in rust binnenshuis professioneel

Productsoort

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

-

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Musca domestica
Triviale naam: Huisvlieg (in rust)
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied

Binnen

in openbare ruimten (bijvoorbeeld scholen, ziekenhuizen...) en in gebouwen met een woon-, commerciële of industriële bestemming

Toepassingsmethode(n)

Methode: Spuiten

Gedetailleerde beschrijving:

Verdun 5 ml K-Othrine Flexx in water tot 1 liter en breng de werkzame oplossing aan in een hoeveelheid van 50 ml per m² om 6,25 mg deltamethrin per m² te verkrijgen.

Blijft 6-8 weken werkzaam.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Behandeling mag indien nodig worden herhaald tot een maximum van elf behandelingen per jaar

	Verdunding (%): 0.5 Aantal en timing van de toepassing: 1 toepassing
Categorie/categorieën gebruikers	Getrainde professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE) van 2,5 ml tot 5 l

4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

•Bepaal op welke plekken vliegen 'uitrusten' en bespuit die oppervlakken indien deze niet routinematig nat worden gereinigd (bijvoorbeeld op de wanden, op raamlijsten en op het plafond).

4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Sluit vóór toepassing binnenshuis de deuren in de ruimte waar het product wordt aangebracht.
- Gebruik het middel niet direct op of nabij eet- en drinkwaren, diervoeder of op ondergronden, gerei en inrichtingen die waarschijnlijk in direct contact komen met eet- en drinkwaren of diervoeder.
- Breng het middel niet aan op ondergronden waarop voedsel of diervoeder wordt bewaard, bereid of verstrekt.
- Spuut het middel niet op bedlakens of andere materialen die in direct contact komen met gebruikers van het bed (bijvoorbeeld beddengoed) of die eventueel worden gewassen (bijvoorbeeld gordijnen). Gebruik het middel niet voor het behandelen van matrassen in ledikanten van kleine kinderen.
- Spuut het middel niet rechtstreeks op personen, dieren of beddengoed.
- Verwijder of bedek alle aquaria en vissenkomen vóór toepassing.
- Tijdens de behandeling mag niemand anders in de ruimte aanwezig zijn of de ruimte opnieuw betreden voordat de behandelde oppervlakken zijn opgedroogd.
- Ventileer de behandelde ruimte voldoende voordat onbeschermde personen deze opnieuw betreden.
- Breng het product op zodanige wijze aan dat huisdieren er niet mee in contact kunnen komen.

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

•Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

•Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

•Zie algemene gebruiksaanwijzing

4.5 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 5 - Bestrijding van wespen in vrijhangende nesten buitenshuis professioneel

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Vespula</i> spp. Triviale naam: Wespen in nesten Ontwikkelingsstadia: alle
Toepassingsgebied	Binnen Vrijhangende wespennesten (die onder het dak of aan een boom hangen)
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Verdun 10 ml K-Othrine Flexx in water tot 1 liter en breng de werkzame oplossing aan in een hoeveelheid van 200 ml per nest om 50 mg deltamethrin per nest te verkrijgen. Binnen 1-2 weken is het nest volledig verdelgd.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Voer de behandeling eenmaal uit. Verdunning (%): 0.5 Aantal en timing van de toepassing: 1 toepassing
Categorie/categorieën gebruikers	Getrainde professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE) van 2,5 ml tot 5 l

4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

algemene gebruiksaanwijzing

4.5.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Gebruik het middel niet nabij:
 - landbouwgewassen;
 - huisdieren;
 - vijvers en andere waterlichamen;
 - bijenkorven.
- Bedek vóór het aanbrengen de bodem onder het nest (bijvoorbeeld met een stuk plastic).
- Voer de behandeling niet uit op regenachtige dagen.
- Breng, indien nesten zich aan een gebouw bevinden (nesten die bovenaan een muur onder het dak hangen), het middel alleen aan op nesten die beschermd zijn tegen afspoeling bij regen of overstromingen.
- Wespen kunnen agressief worden en mensen aanvallen en steken voordat het middel effect heeft gehad. Behandel nesten in de schemering en draag een geschikte beschermende uitrusting om dit risico te verkleinen. Anderen mogen de ruimte waar het nest is behandeld, pas opnieuw betreden zodra het nest is vernietigd.

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

- Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

- Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

- Zie algemene gebruiksaanwijzing

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Bereiding van de spuitoplossing:

Vul het spuittoestel met de helft van de benodigde hoeveelheid water. Open voorzichtig de verpakking van het product. Meet de benodigde hoeveelheid product af en schenk deze voorzichtig in de tank van het spuittoestel. Vul de spuittank met de rest van het water en roer het om.

Breng het middel aan met geschikte handmatige of mechanische apparatuur met behulp van een handapplicator (bijvoorbeeld een rugzaksproeier) die bij lage druk (1-3 bar) een grove straal produceert die vlak bij het doel wordt aangebracht, waarbij de mediane druppelgrootte groter is dan 100 µm.

Niet gebruiken als ruimtevernevelling om blootstelling aan fijne aerosol te vermijden,

Vermijd de ontwikkeling van resistentie en/of houd deze onder controle met de volgende strategieën:

- Waar mogelijk moet worden aanbevolen behandelingen met dit middel te combineren met niet-chemische maatregelen;
- Het middel dient altijd te worden toegepast tegen de meest gevoelige stadia in de levenscyclus van het ongedierte;
- Indien een langdurige behandelingsperiode vereist is, dienen de behandelingen te worden afgewisseld met producten met een ander werkingsmechanisme;
- De mate van effectiviteit dient te worden gecontroleerd, en gevallen van verminderde effectiviteit dienen te worden onderzocht op mogelijk bewijs voor resistentie, waarbij wordt aangetekend dat hygiënische omstandigheden en de nabijheid van onbehandelde toevluchtsplaatsen kunnen bijdragen aan het risico op hernieuwde infestatie;
- In gevallen waarin de doseringen op het etiket, op de juiste wijze toegepast, niet het verwachte niveau van bestrijding opleveren en er resistentie wordt aangetoond, dient het gebruik te worden gestaakt van alle producten die een werkzame stof met hetzelfde werkingsmechanisme bevatten.

Reinig het spuittoestel door de rugzaksproeier te vullen met schoon water en het spoelwater als spray te gebruiken, of het af te voeren als gevaarlijk afval. Reinig een verstopte spuitdop door residuen er met schoon water uit te spoelen. Tijdens deze taak dienen handschoenen te worden gedragen, die na installatie van het gereinigde spuitdop dienen te worden afgespoeld met schoon water.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Gebruik het middel uitsluitend conform de instructies op het etiket.

- Bereid niet meer oplossing dan nodig voor de behandeling.
- Bewaar de rest van het product op een veilige plaats voor een volgende behandeling.
- Tijdens het mengen, vullen en reinigen van de apparatuur dienen geschikte handschoenen en beschermende kleding te worden gedragen.
- Breng het middel niet aan als ruimteverneveling.
- Het middel dient altijd te worden toegepast tegen de meest gevoelige stadia in de levenscyclus van het ongedierte.
- Was de handen en blootgestelde huid na het gebruik.
- Trek vervuilde kleding uit.

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

Instructies voor eerste hulp:

Algemeen advies: Verwijder vervuilde kleding onmiddellijk en voer deze veilig af.

Inslikken: Houd het slachtoffer in rust. Spoel de mond. GEEN braken opwekken. Neem onmiddellijk contact op met een arts of bel het antgifcentrum.

Inademing: Breng het slachtoffer in de frisse lucht en houd het in rust. Neem onmiddellijk contact op met een arts of bel het antgifcentrum

Contact met de huid: Was onmiddellijk met veel zeep en water af gedurende ten minste 15 minuten. Trek vervuilde kleding uit. Warm water kan het gevoel van ernst van de irritatie/paresthesie vergroten. Dit is geen teken van systemische vergiftiging. Neem contact op met een arts als de symptomen niet verdwijnen.

Contact met ogen: Spoel onmiddellijk met veel water, ook onder de oogleden, gedurende ten minste 15 minuten. Verwijder eventuele contactlenzen na de eerste 5 minuten en ga dan door met spoelen van het oog. Warm water kan het gevoel van ernst van de irritatie/paresthesie vergroten. Dit is geen teken van systemische vergiftiging. Neem contact op met een arts als irritatie ontstaat en niet overgaat.

Noodmaatregelen om het milieu te beschermen:

Voorzorgsmaatregelen: Zorg dat het product niet in het milieu (oppervlakte- en grondwater), riolering, afwatering, enzovoort terecht komt door beschermende barrières aan te leggen en afvoeren af te sluiten.

Informeer de betrokken overheden als het product is gelekt in waterwegen, afwateringen of rioleringen.

Methoden en materialen voor insluiting en reiniging: Absorbeer gemorst product op inert materiaal (zand, kaolien), verzamel het en plaats het, om later af te voeren, in containers die duidelijk gemarkeerd zijn als gevaarlijk afval.

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

Afvalmateriaal (product, elke verpakking, vervuilde kleding en water dat is gebruikt voor het reinigen van vervuilde apparatuur) dient te worden afgevoerd in overeenstemming met Richtlijn 2008/98/EG betreffende afvalstoffen en andere nationale en lokale wetgeving. Houd chemische stoffen in hun oorspronkelijke containers. Meng ze niet met ander afval. Behandel niet-gereinigde containers op dezelfde wijze als het product zelf.

De volgende zinsnede dient alleen in het veiligheidsinformatieblad (SDS) te worden vermeld:

Residuen van de biocide moeten worden afgevoerd in overeenstemming met de kaderrichtlijn (2008/98/EG) en de Europese Afvalcatalogus (EAC) alsook nationale en regionale wetgeving.

Houd biociden in hun oorspronkelijke containers. Meng ze niet met ander afval. Containers met residuen van het product dienen op dezelfde wijze te worden behandeld.

Codenummer pesticiden: 20 01 19

Codenummer verpakking met residuen van of vervuild met gevaarlijke stoffen: 15 01 10

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

Het product blijft stabiel gedurende 2 jaar wanneer het wordt bewaard in zijn oorspronkelijke, ongeopende container onder koele, droge en goed geventileerde omstandigheden. In het donker bewaren.

Het product dient verwijderd te worden gehouden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

6. Overige informatie

