

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Entfloher

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

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0015509-0000

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	3
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	7
5.1. Gebruiksvoorschrift	7
5.2. Risicobeperkende maatregelen	8
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	8
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	8
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	9
6. Overige informatie	9

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Entfloher
Tamirex
Ardap
Bolfo
Ticster
Virbac Indorex Defence Spray

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	ConVet GmbH & Co. KG
	Adres	Alfred-Nobel-Strasse 10 Creative Campus Monheim 40789 Monheim Duitsland
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0015509-0000	
Toelatingsdatum	03/04/2020	
Vervaldatum	03/04/2030	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	BIB PRODUCTION & PACKAGING B.V.
Adres van de fabrikant	Randweg 7 6045 JK Roermond Nederland
Productielocatie	Randweg 7 6045 JK Roermond Nederland

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

Werkzame stof	1342 - 3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaanocarboxylaate (permethrin)
Naam van de fabrikant	Tagros Chemicals India Limited
Adres van de fabrikant	72, Marshalls Road Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building Egmore Chennai 600008 Tamil Nadu Indië
Productielocatie	72, Marshalls Road Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building Egmore Chennai 600008 Tamil Nadu Indië
Werkzame stof	61 - Pyriproxyfen
Naam van de fabrikant	Sumitomo Chemical (UK) Plc
Adres van de fabrikant	Hythe House 200 Shepherds Bush Road Hammersmith W6 7NL London Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Sumitomo Chemical Co. Ltd. 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku 104-8260 Tokyo Japan

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 (%)
3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaanocar		Werkzame stof	52645-53-1	258-067-9	0,6
Pyriproxyfen	4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether	Werkzame stof	95737-68-1	429-800-1	0,1
ethanol	Ethanol; Ethyl alcohol	Niet-werkzame stof	64-17-5	200-578-6	94,05
Propan-2-ol	Isopropyl alcohol	Niet-werkzame stof	67-63-0	200-661-7	4,95

2.2. Formuleringstype

AE - Spuitbus

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Bevat permethrin. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Zeer licht ontvlambare aerosol.

Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

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

Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Lees aandachtig en volg alle instructies op.

Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.

Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.

Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/ 122°F.

Inademing van spuitnevel vermijden.

Na het werken met dit product handen grondig wassen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

verpakking afvoeren naar inzamelplek voor gevaarlijk afval

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Insecticide / acaricide - algemeen publiek - binnenshuis - huisdierzones

Productsoort

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

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Insecticide / acaricide

Wetenschappelijke naam: Ctenocephalides

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Triviale naam: Vlooien
Ontwikkelingsstadia: Eieren

Wetenschappelijke naam: Ctenocephalides
Triviale naam: Vlooien
Ontwikkelingsstadia: Larven

Wetenschappelijke naam: Ctenocephalides
Triviale naam: Vlooien
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Ixodidae:
Triviale naam: Teken
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied

Binnen

Op plekken waar huisdieren zich gewoonlijk bevinden, met inbegrip van huisdierdekens, tapijten of kussens uitgezonderd voor katten

Toepassingsmethode(n)

Methode: Spuiten

Gedetailleerde beschrijving:

Spuut vanaf 30 cm afstand op betreffende gebieden, totdat het oppervlak lichjes vochtig is.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 3,13 ml is voldoende voor de behandeling van één m2. Deze hoeveelheid komt overeen met een spuittijd van 2 seconden per m2.

Verdunning (%): 0

Aantal en timing van de toepassing:

Maximaal twee toepassingen per jaar (250 ml product/80 m2)

Werkzaamheid tot 24 weken (vlooien: larven en eieren)

Werkzaamheid tot 10 weken (volwassenen vlooien)

Werkzaamheid tot 11 weken (teken)

Categorie/categorieën gebruikers

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

250 mL houder onder druk, van metaal (aluminium of blik) met een "Bag-on-Valve" systeem met perslucht als drijfgas .

400 mL houder onder druk, van metaal (aluminium of blik) met een "Bag-on-Valve" systeem met perslucht als drijfgas .

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie de algemene gebruiksaanwijzing .

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Niet gebruiken op oppervlakken en materialen die nat worden gewassen/gereinigd.

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 de algemene gebruiksaanwijzing .

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing .

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing .

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Insecticide- algemeen publiek - binnen - naden en kieren

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Het product is een insecticide bedoeld voor behandeling binnenshuis. Het product is bedoeld als pleksgewijze toepassing (aerosol) op naden en kieren (niet-poreuze oppervlakken) in de nabijheid van nesten of looppaden van kruipende insecten.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: kruipende insecten Triviale naam: kruipende insecten Ontwikkelingsstadia: Adulten Wetenschappelijke naam: Hymenoptera: Formicidae: Triviale naam: mieren Ontwikkelingsstadia: Adulten Wetenschappelijke naam: Blattodea:

	<p>Triviale naam: kakkerlakken Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Binnenshuis op naden en kieren, niet-poreuze oppervlakken</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Vanaf 30 cm afstand gedurende enkele seconden spuiten op naden en kieren in de nabijheid van schuilplaatsen, nesten of looppaden van kruipende insecten .</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: 0.8 mL per meter. Deze hoeveelheid komt overeen met een spuittijd van 1 seconde per 2 meter. Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Maximaal twee toepassingen per jaar (250 ml product/80 m2)</p> <p>Werkzaamheid tot 10 weken.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>250 mL houder onder druk, van metaal (aluminium of blik) met een "Bag-on-Valve" systeem met perslucht als drijfgas.</p> <p>400 mL houder onder druk, van metaal (aluminium of blik) met een "Bag-on-Valve" systeem met perslucht als drijfgas.</p>

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie de algemene gebruiksaanwijzing .

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing .

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 de algemene gebruiksaanwijzing .

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing .

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing .

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Breng het product aan zodra de eerste aanwezigheid van doel insecten of teken wordt vastgesteld.

250 ml product is voldoende voor de behandeling van 80 m².

Spuit vanaf 30 cm afstand op de betreffende gebieden totdat het oppervlak lichtjes vochtig is.
Spray gedurende 2 seconden per m².

Verlaat na het aanbrengen meteen de kamer.

Zorg na het sprayen voor voldoende ventilatie.

Optimale werkzaamheid wordt binnen 24 uur waargenomen

De dodelijke werking begint onmiddellijk na contact met de spray.

Mensen en huisdieren mogen de kamer niet binnengaan tot minstens een uur na het aanbrengen van het middel.

Waar mogelijk, combineer sprayen met niet-chemische maatregelen (zoals lijmvallen).

Monitor de behandelde plek(ken) om te zien of de behandeling afdoende is.

Het product moeten altijd worden gebruikt volgens de aanbevelingen op het etiket.

Als het probleem blijft bestaan, neem dan contact op met een professionele ongediertebestrijder.

Niet gebruiken op oppervlakken en materialen die nat worden gewassen.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Vermijd contact met ogen

Behandel geen grote oppervlakken.

Niet direct op dieren gebruiken.

Bij het toepassen van het product mag niemand anders dan de gebruiker in de kamer zijn.

Aquaria moeten worden afgedekt en huisdieren moeten worden verwijderd uit de kamer.

Niet direct op of bij voedsel, voer of drinken toepassen, of op oppervlakken of gebruiksvoorwerpen die waarschijnlijk in direct contact komen met voedsel, voer en drinken.

Niet roken tijdens sprayen. De spuitbus niet doorboren of verbranden, ook niet na gebruik. Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.

Houd katten uit de buurt van behandelde oppervlakken. Vanwege de hoge gevoeligheid van katten voor de giftigheid van permethrin, kan dit product ernstige bijwerkingen veroorzaken bij katten.

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

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig spoelen met water gedurende enkele minuten. Contactlenzen verwijderen, indien aanwezig en gemakkelijk te doen. Blijf spoelen.

Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

Pyrethroïden kunnen paresthesie van de huid veroorzaken (tintelend, prikkend of brandend gevoel van de huid zonder zichtbare irritatie). Als

de symptomen aanhouden: een arts raadplegen.

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

Het verwijderen moet gebeuren volgens de officiële afvalregelgeving.

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

Bewaren op een koele plaats. Beschermen tegen zonlicht en vorst. Niet blootstellen aan een temperatuur van meer dan 40 °C.

Houdbaarheid: 3 jaar

6. Overige informatie

Strategieën voor resistentiemanagement:

- Waar mogelijk, combineer sprayen met niet-chemische maatregelen (zoals lijmvallen).
- Het product moet altijd worden gebruikt volgens de aanbevelingen op het etiket
- Plekken met doelinsecten of teken moeten zo snel mogelijk worden behandeld
- Probeer om de plaag volledig uit te roeien op de behandelde plek(ken)
- Monitor de behandelde plek(ken) om te zien of de behandeling afdoende is