

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: BE2020-0012

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0015613-0000

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)	1
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
5. Algemene gebruiksaanwijzing	7
5.1. Gebruiksvoorschrift	7
5.2. Risicobeperkende maatregelen	9
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	9
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 opslagomstandigheden	10
6. Overige informatie	10

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Entfloher
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	BE2020-0012	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0015613-0000	
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-dimethylcyclopropaanocarboxylaate		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 overeenkomstig de geldende regionale of nationale wetgeving.

Inhoud naar overeenkomstig de geldende regionale of nationale wetgeving.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Insecticide / acaricide - Breed publiek (niet-professioneel) - 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 Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Insecticide / acaricide

Wetenschappelijke naam: Ctenocephalides
Triviale naam: Vlooiën
Ontwikkelingsstadia: Eieren

	<p>Wetenschappelijke naam: Ctenocephalides Triviale naam: Vlooien Ontwikkelingsstadia: Larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: Ctenocephalides Triviale naam: Vlooien Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Ixodidae: Triviale naam: Teken Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Op plekken waar huisdieren zich gewoonlijk bevinden, met inbegrip van huisdierdekens, tapijten of kussens uitgezonderd voor katten.</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Spuit vanaf 30 cm afstand op betreffende gebieden totdat het oppervlak licht bevochtigd is.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: 3.13 mL product / m². Deze hoeveelheid komt overeen met een spuitijd van 2 seconden per m² Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Maximaal twee toepassingen per jaar (250 ml product/80 m²)</p> <p>Werkzaamheid tot 24 weken (vlooien: larven en eieren) Werkzaamheid tot 10 weken (volwassenen vlooien) Werkzaamheid tot 11 weken (teken)</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>250 mL en 400 mL houder onder druk, van metaal (aluminium of blik) met een "Bag-on-Valve" systeem met perslucht als drijfgas.</p>

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.

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- Breed publiek (niet-professioneel) - binnen - scheuren en spleten

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 voor gebruik binnenshuis, bedoeld voor behandeling binnenshuis. Het product is bestemd voor spot-toepassing (aerosol) op scheuren en spleten (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:
Triviale naam: kakkerlakken
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Binnenshuis op scheuren en spleten, niet-poreuze oppervlakken</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Spuiten</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Vanaf 30 cm afstand gedurende enkele seconden spuiten op kieren en spleten 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 (%): - Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Maximaal twee toepassingen per jaar</p> <p>Spuit van een afstand van 30 cm gedurende enkele seconden op kieren en spleten in de buurt van schuilplaatsen, nesten of kruipende insectensporen.</p> <p>Doodt binnen 24 uur.</p> <p>Residuele werking tot 10 weken</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>250 mL en 400 mL metalen bus (buitenkant)</p> <p>Aluminium zak (binnenkant) met een ventiel waarop een zak is gelast en die in de bus is geplaatst</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 aantastingen worden vastgesteld.

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

Spuit vanaf een afstand van 30 cm op de aangetaste gebieden totdat het oppervlak licht bevochtigd is.

Spuit gedurende 2 seconden per m².

Na het aanbrengen de ruimte onmiddellijk verlaten.

Zorg na het aanbrengen voor voldoende ventilatie.

Optimale effectiviteit wordt binnen 24 uur waargenomen.

Na contact met de spray begint het dodelijke effect onmiddellijk.

Mensen en huisdieren mogen de ruimte gedurende ten minste één uur na de toepassing niet betreden.

Combineer de behandeling zo mogelijk met niet-chemische maatregelen (bv. lijmvallen).

Controleer de plaag om te zien of de behandeling afdoende is.

Producten moeten altijd worden gebruikt volgens de aanbevelingen op het etiket.

Reinig het gebied voordat u het product gebruikt.

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

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Contact met de ogen vermijden

Geen grote oppervlakken behandelen.

Niet rechtstreeks op dieren gebruiken.

Geen personen in de ruimte waar het product wordt toegepast.

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

Niet rechtstreeks aanbrengen op of in de buurt van voedsel, voer of drank, of op oppervlakken of gebruiksvoorwerpen die in direct contact kunnen komen met voedsel, voer en drank.

Niet roken. Niet doorboren of verbranden, ook niet na gebruik. Niet spuiten op een open vlam of een andere ontstekingsbron.

Houd katten uit de buurt van behandelde oppervlakken. Vanwege hun bijzondere gevoeligheid voor permethrin kan het 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 verwijderbaar. Blijf spoelen.

Bij aanhoudende oogirritatie: medische hulp invoeren.

Pyrethroïden kunnen huidparesthesie veroorzaken (branden of prikken van de huid zonder 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
- Besmette gebieden 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