

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: COM 116 02 I AL

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: BE2019-0043

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0003253-0000

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

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Mirazyl Spray Anti-Mieren Anti-Fourmis
Demand Spray

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	COMPO Benelux N.V
	Adres	Venecolaan 56 B-9880 Aalter België
Toelatingsnummer		BE2019-0043
Referentienummer van de asset in R4BP 3		BE-0003253-0000
Toelatingsdatum		04/06/2019
Vervaldatum		04/06/2024

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Compo GmbH
Adres van de fabrikant	Gildenstr. 38 48157 Münster Duitsland
Productielocatie	BiB, Randweg 7 6045 JK Roermond Nederland
	FormiChem GmbH, Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 Neuburg a.d. Donau Duitsland
	Schirm GmbH, Standort Baar-Ebenhausen, Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen Duitsland

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

Werkzame stof	41 - Lambda-cyhalothrin
Naam van de fabrikant	Syngenta Crop Protection AG
Adres van de fabrikant	Syngenta Crop Protection AG 4002 Basel Zwitserland
Productielocatie	Syngenta Crop Protection AG 4002 Basel Zwitserland

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 (%)
Lambda-cyhalothrin	Reaction mass of (R)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1S,3S)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropro-penyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (1:1)	Werkzame stof	91465-08-6	415-130-7	0,05

2.2. Formuleringstype

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning; klaar voor gebruik als spray

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-one. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Buiten het bereik van kinderen houden.

Lees aandachtig en volg alle instructies op.

Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.

Voorkom lozing in het milieu.

verpakking afvoeren naar overeenstemming met de lokale, nationale en internationale regelgeving.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Insecticide en een product om andere geleedpotigen te bestrijden - tuinmieren, zilvervissen, pissebedden en kakkerlakken - niet-professionals - spuiten - voor binnen in huis

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 en product om andere geleedpotigen te bestrijden

Wetenschappelijke naam: Formicinae : Lasius niger
Triviale naam: Tuinmieren
Ontwikkelingsstadia: mierenkolonie

Wetenschappelijke naam: Porcellionidae : Porcellio scaber
Triviale naam: Pissebed
Ontwikkelingsstadia: larven en volwassenen

Wetenschappelijke naam: Blattodea : Blattella germanica, Blatta orientalis, Periplaneta
Triviale naam: Cockroaches
Ontwikkelingsstadia: larven (nimfenstadium)

Wetenschappelijke naam: Lepismatidae : Lepisma saccharina
Triviale naam: Zilvervisjes
Ontwikkelingsstadia: larven en volwassenen

Toepassingsgebied

Binnen

Toepassingsmethode(n)

Methode: Spuiten
Gedetailleerde beschrijving:
Mieren:
Voor het doden van mierennesten wordt COM 116 02 I AL op mierroutes op harde oppervlakken in huis gespreid.
Zilvervisjes, pissebedden en kakkerlakken:
Aanbrengen op plaatsen in de grond (restbehandeling) waar doelorganismen zijn waargenomen.

Toe te passen dosis: Mieren: 10 keer spuiten voor 1 m route komt overeen met 10 g

Dosering en frequentie van de toepassing

van het product (44,5 g/m²); zilvertisjes, pissebedden en kakkerlakken: Residuele behandeling: Besproei oppervlakken vanaf een afstand van ca. 30 cm puntsgewijs 5 tot 6 maal met de spuit (100 g/m²). Alleen toepassen waar insecten naar verwachting overheen gaan lopen.

Verdunning (%): 0

Aantal en timing van de toepassing:

Tegen mieren:

Maximaal eenmaal per maand tijdens het seizoen van mierenactiviteit.

Tegen zilvertisjes:

Elke 2 weken, als het ongedierte weer opduikt.

Tegen pissebedden:

Elke 26 weken, als het ongedierte weer opduikt.

Tegen kakkerlakken:

Elke week (poreuze grond, bijvoorbeeld vinyl);

Om de 24 weken (niet-poreuze grond, bijv. geglazuurde tegels), als er weer ongedierte opduikt.

Categorie/categorieën gebruikers

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Fles met spuitkop, plastic: PET , 200 ml; 250 ml; 300 ml; 400 ml; 500 ml; 750 ml; 900 ml; 1000 ml

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie Algemene aanwijzingen voor gebruik 5.1.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie Algemene aanwijzingen voor gebruik 5.2.

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 aanwijzingen voor gebruik 5.3.

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

Zie Algemene aanwijzingen voor gebruik 5.4.

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

Zie Algemene aanwijzingen voor gebruik 5.5.

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Insecticide - tuinmieren - niet-professionals - spuiten - buitenshuis

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Insecticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Schubmieren: Lasius niger Triviale naam: Tuinmieren Ontwikkelingsstadia: mierenkolonie
Toepassingsgebied	Buiten
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Voor het doden van mierennesten wordt COM 116 02 I AL gespoot op mierroutes en nestingen op verharde oppervlakken zoals terrassen. De meest ideale applicatietijd is 's ochtends of 's avonds wanneer mieren in de nesten verblijven.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 10 keer spuiten voor 1 m route en nestingen komt overeen met 10 g product (44,5 g / m ²). Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: Maximaal eenmaal per maand tijdens het seizoen van mierenactiviteit.
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles met spuitkop, plastic: PET , 200 ml; 250 ml; 300 ml; 400 ml; 500 ml; 750 ml; 900 ml; 1000 ml;

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie Algemene aanwijzingen voor gebruik 5.1.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie Algemene aanwijzingen voor gebruik 5.2.

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 aanwijzingen voor gebruik 5.3.

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

Zie Algemene aanwijzingen voor gebruik 5.4.

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

Zie Algemene aanwijzingen voor gebruik 5.5.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

- Vermijd onnodig contact met het product of het behandelde oppervlak. Verkeerd gebruik kan schade aan de gezondheid veroorzaken. Vermijd contact met de huid. Adem de spray niet in.
- Mag alleen worden toegepast wanneer verontreiniging van voedsel, voeder, dranken en eetbare planten, alsmede teeltgebieden voor eetbare planten kunnen worden uitgesloten.
- Was de handen na gebruik.
- Houd het product, de resten en lege verpakkingen uit de buurt van wateroppervlakken.
- Behandelde plekken moeten worden beschermd tegen reiniging om het langdurige effect van het product te garanderen.
- Informeer de vergunninghouder als de behandeling niet effectief is.
- Als de besmetting aanhoudt ondanks het opvolgen van de instructies op het etiket, neem dan contact op met een ongediertebestrijder.
- Maak gebruik van een geïntegreerde pest management methode zoals afwisseling tussen verschillende behandelingsstrategieën tijdens het behandelen (biologisch, chemisch en mechanisch), rekening houdend met lokale specifieke zaken (klimatologische omstandigheden, doelsoorten, gebruiksomstandigheden, enz.);

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Het aanbrengen is beperkt tot gebieden die niet nat zijn gereinigd, bijvoorbeeld in scheuren en kieren, gesloten badkuipen, plekken naast, achter en onder het meubilair.
Niet gebruiken waar lozing in afvoerkanalen (riool) en/of oppervlaktewater niet kan worden voorkomen.
- Vanwege het risico van vergiftiging mag het product alleen worden toegepast, op plaatsen waar de toegang van huisdieren, vee en kinderen kan worden uitgesloten.
Uitsluitend gebruiken op plekken die niet onder water kunnen komen te staan of nat kunnen worden, d.w.z. beschermd tegen regen, overstromingen en schoonmaakwater.

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

Bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten:
Niet bekend, indien het product op juiste wijze, volgens het productetiket, wordt gebruikt.

EHBO-instructies:

Bij inademing: Kalmeer de persoon, breng hem of haar in de frisse lucht en win medische hulp in.

Na contact met de huid: Was grondig met zeep en water.

Kan tijdelijke en omkeerbare jeuk, tinteling, branderigheid of gevoelloosheid van de onbedekte huid veroorzaken, paresthesie genaamd. Deze huidcontact paresthesie-effecten zijn van voorbijgaande aard en verdwijnen normaliter binnen 24 uur.

Symptomatisch behandelen.

Na oogcontact: Uitspoelen met veel water.

Na inslikken: Roep onmiddellijk medisch advies in en toon deze verpakking of dit etiket.

Noodmaatregelen ter bescherming van het milieu:

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

Voer het ongebruikt product af in zijn verpakking in overeenstemming met nationale en lokale voorschriften.

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

Vereisten voor bewaarplaatsen en verpakkingen:

Bewaar het product alleen in de originele verpakking, goed gesloten op een veilige plaats. Bewaar het op een koele, droge, vorstbestendige plaats. Niet aan direct zonlicht blootstellen.

Verdere informatie over opslagomstandigheden:

Verwijderd houden van voedsel, drank en diervoeder.

Opslagperiode: 4 jaar

Opslagtemperatuur: 5-30°C

6. Overige informatie

Etiketclaims met betrekking tot doelorganismen moeten worden gelezen zoals gespecificeerd in de SPC.