

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

COM 116 03 I SG

Productsoort(en)

PT18: Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer: BE-0003231-0000

Toelatingsnummer in R4BP: BE-0003231-0000

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Mirazyl Gran Demand Granules
----------------------	---------------------------------

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	COMPO Benelux N.V
	Adres	Venecolaan 56 B-9880 Aalter BE
Toelatingsnummer		BE-0003231-0000
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0003231-0000
Toelatingsdatum		Please insert the date of entry into force of this Implementing Regulation
Vervaldatum		Please insert the validity end date of this Implementing Regulation

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	COMPO GmbH
Adres van de fabrikant	Gildenstr. 38 48157 Münster Duitsland
Productielocaties	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH, Rosenweg 2-4 86641 Rain am Lech Duitsland 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	Lambda-cyhalothrin
Naam van de fabrikant	Syngenta Crop Protection AG
Adres van de fabrikant	Schwarzwaldallee 215 4002 Basel Zwitserland
Productielocaties	Syngenta Crop Protection AG Schwarzwaldallee 215 4002 Basel Zwitserland

Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Lambda-cyhalothrin	Reaction mass of (R)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1S,3S)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (S)- α -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 % (m/m)

2.2. Type(n) formulering

SG Wateroplosbaar granulaat

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	P102: Buiten het bereik van kinderen houden. P103: Lees aandachtig en volg alle instructies op. P270: Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. P391: Gelekte/gemorste stof opruimen. P273: Voorkom lozing in het milieu. P501: Inhoud afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.. P501: verpakking afvoeren afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval..

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1.
Insecticiden - tuinmieren - niet-beroepsmatige gebruiker- strooien - binnens- en buitenshuis

Productsoort	PT18: 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: <i>Lasius niger</i> Triviale naam: Zwarte wegmier/tuinmier (<i>Lasius niger</i>) Ontwikkelingsstadia: adulten en kolonies
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen gebruik buiten Toepassing binnenshuis alleen op plaatsen die normaal niet nat schoongemaakt worden, zoals voorraadkamers, garages en schuurtjes of iets dergelijks. Buitenshuis gebruiken op bevestigde plaatsen zoals terrassen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Uitspreiden Gedetailleerde beschrijving: Toepassing binnenshuis alleen op plaatsen die normaal niet nat schoongemaakt worden, zoals voorraadkamers, garages en schuurtjes of iets dergelijks. Buitenshuis gebruiken rond huizen op verharde plaatsen zoals terrassen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 10 g biocide per nest 0 Aantal en timing van de toepassing: Enmalig gebruik per besmetting in de actieve periode van mieren, hooguit één keer per maand. Om een langaanhoudend effect te garanderen, mogen behandelde vlakken niet worden schoongemaakt. Tijd die nodig is voor de vernietiging van het nest: met inachtneming van de gebruiksaanwijzing is één aanwending voldoende, om het nest binnen drie weken geheel te vernietigen.
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Bus, papier: 100 g; 150 g; 200 g; 250 g; 300 g; 350 g; 400 g; 450 g; 500 g; 550 g; 600 g; 650 g; 700 g; 750 g; 800 g; 900 g; 1000 g Zak, papier en polyethyleen: 10 g; 20 g; 25 g; 50 g; 75 g; 100 g Bus, HDPE: 50 g; 100 g; 150 g; 200 g; 250 g; 300 g; 350 g; 400 g; 450 g; 500 g; 550 g; 600 g; 650 g; 700 g; 750 g; 800 g; 900 g; 1000 g

De verpakkingen van papier c.q. HDPE zijn voorzien van een maatbeker met maatstrepen voor 10 en 20 g.

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het product moet in de vorm van zichtbare strepen op en om de nesten heen worden gestrooid. Niet in woongedeelten, voorraadkamers, of badkamers of iets dergelijks gebruiken. Om de werking te verbeteren niet bij wind gebruiken.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Als geen mieren meer zichtbaar zijn, moeten de productresten door droogreinigingsmethoden (borstel, stofzuiger of wegwerpdoek) worden opgeveegd en via afval voor vaste stoffen worden verwijderd.

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

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

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

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2.

Insecticide - tuinmieren- niet-beroepsmatige gebruiker – gieten - buitenshuis

Productsoort	PT18: 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: <i>Lasius niger</i> Triviale naam: Zwarte wegmier/tuinmier (<i>Lasius niger</i>) Ontwikkelingsstadia: adulten en kolonies

Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buitenshuis rondom huizen op bevestigde plaatsen zoals terrassen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Gieten Gedetailleerde beschrijving: Buitenshuis rondom huizen op bevestigde plaatsen zoals terrassen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Oplossing van 10 g product op 0,5 l water per nest. 2 Aantal en timing van de toepassing: Eenmalig gebruik per besmetting in de actieve periode van mieren, hooguit één keer per maand. Behandelde plaatsen mogen niet worden schoongemaakt om een langaanhoudend effect te garanderen. Tijd die nodig is voor de vernietiging van het nest: met inachtneming van de gebruiksaanwijzing is één aanwending voldoende om het nest binnen drie weken geheel te vernietigen.
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Bus, papier: 100 g; 150 g; 200 g; 250 g; 300 g; 350 g; 400 g; 450 g; 500 g; 550 g; 600 g; 650 g; 700 g; 750 g; 800 g; 900 g; 1000 g Zak, papier en polyethyleen: 10 g; 20 g; 25 g; 50 g; 75 g; 100 g Bus, HDPE: 50 g; 100 g; 150 g; 200 g; 250 g; 300 g; 350 g; 400 g; 450 g; 500 g; 550 g; 600 g; 650 g; 700 g; 750 g; 800 g; 900 g; 1000 g De verpakkingen van papier c.q. HDPE zijn voorzien van een maatbeker met maatstrepen voor 10 en 20 g.

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het biocide (suikergranulaat) in water mengen en zorgvuldig roeren. Direct op c.q. in het nest schudden. De beste tijd voor het gebruik is 's morgens of 's avonds, zodra alle mieren in het nest zijn.

De oplossing moet buitenshuis worden gemengd.

Voor het omroeren geen voorwerpen gebruiken die met levens- of voedermiddelen in contact kunnen komen. Om nesten onder terrassen te bereiken het product voorzichtig in scheuren of spleten, of tussen de plavuizen gieten, daarbij het wegvloeiën van het product vermijden.

Na het gieten de oplossing veiligstellen, er mogen geen plassen op de bodemoppervlakte blijven liggen.

Na het gieten buitenshuis, de gieter meerdere keren met water uitspoelen. Het spoelwater op het nest gieten.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

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

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

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

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Gebruik alleen op bevestigde plaatsen buitenshuis.

Vermijd elk onnodig contact met het middel of de behandelde vlakken. Verkeerd gebruik kan schadelijk zijn voor de gezondheid en het milieu.

Aanraking met de huid vermijden.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Mag alleen op plaatsen worden gestrooid waar een contaminatie van eten, voer en eetbare planten en bereiken waar deze eetbare planten worden aangebouwd, kan worden uitgesloten.

Handen na gebruik wassen.

Het product, de resten en de lege verpakking kunnen in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Voor het gebruik altijd eerst het etiket en de bijsluiters lezen en opvolgen.

Om de werking te verbeteren, de toegang tot iedere voedingsbron vermijden, of deze verwijderen. Het product moet de hoofdvoedingsbron voor de mieren zijn.

De behandelde vlakken een keer in de week controleren.

Als de besmetting aanhoudt, alhoewel de bijsluiters werden opgevolgd, moet een expert voor bestrijdingsmiddelen worden geconsulteerd.

Voor het geval dat het gebruik niet effectief is, de houder van de vergunning te informeren.

Bij een niet effectieve behandeling (vermoedelijke resistentie) moet de bevoegde instantie worden geïnformeerd.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Toepassing alleen op plaatsen die niet nat kunnen worden en beschut zijn tegen regen en overstroming.

Niet gebruiken op plaatsen die regelmatig nat worden schoongemaakt.

Om vergiftiging te vermijden, niet meenemen naar plaatsen die toegankelijk zijn voor huisdieren, dieren, wilde dieren en kinderen.

Vlakken die met het product of productresten gecontamineerd zijn, moeten vochtig worden afgepoetst.

Wegwerp-vochtige doekjes gebruiken en in aansluiting via het afval voor vaste stoffen verwijderen.

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

Bijzonderheden van eventuele ongewenste, directe-, indirecte bijwerkingen: Niet bekend, zolang het product op de juiste manier wordt gebruikt (volgens het productetiket).

EHBO-instructies:

Na contact met de huid: Grondig wassen met water en zeep.

Kan bij contact met de huid een zogenaamde paresthesie veroorzaken (overgevoeligheid, reversibele jeuk, en een brandend gevoel). Deze huidcontact-paresthesie is voorlopig en voor gewoonlijk binnen 24 uur verdwenen. Symptomatisch behandelen.

Bij inademing: Rustig blijven en ervoor zorgen dat de patiënt in de frisse lucht wordt gebracht. Raadpleeg een arts.

Bij contact met de ogen: Met veel water uitspoelen.

Opname door de mond: Waarschuw meteen een arts en laat de verpakking of het etiket zien.

Vergiftigingsinformatie-centrale: Tel: +32 70 245 245

Milieubeschermingsmaatregelen

¹De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

Mag niet in oppervlaktewater of de kanalisatie komen.

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

Inhoud/verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Product in de originele verpakking bewaren en niet met andere afvallen mengen.

Het afvalsleutelnummer is op het tijdstip van het maken van het document volgens ÖNORM S 2100: 53103g, oude resten van bestrijdingsmiddelen.

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

Alleen in de originele verpakking bewaren, goed gesloten op een veilige plaats.

Directe zonbestraling en vorst moet worden vermeden.

Koel en droog bewaren.

Mag niet met levens- of voedermiddelen in contact komen.

Opslagstabiliteit: 4 jaar

Opslagtemperatuur: 5-30 °C.

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

Eigenschappen met betrekking tot doelorganismen moeten net zoals in SPC wordt aangegeven.