

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: COMPO Mierenlokdoos

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

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0013401-0000

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

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

COMPO Mierenlokdoos
Insectex Mierenlokdoos
Kruidvat Anti-Mieren lokdoos
Trekleister Anti-Mieren lokdoos

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH
	Adres	Rosenweg 2 - 4 86641 Rain am Lech Duitsland
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0013401-0000	
Toelatingsdatum	07/07/2017	
Vervaldatum	07/07/2027	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH
Adres van de fabrikant	Rosenweg 2 - 4 86641 Rain am Lech Duitsland
Productielocatie	Rosenweg 2 - 4 86641 Rain am Lech Duitsland

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

Werkzame stof	59 - 1R-trans-fenothrin
Naam van de fabrikant	Sumitomo Chemical (UK) PLC
Adres van de fabrikant	77-85 Fulham Palace Road W6 8JA London Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	77-85 Fulham Palace Road W6 8JA London Verenigd Koninkrijk

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 (%)
1R-trans-fenothrin	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl-3- (2-methylprop-1- enyl)cyclopropanecarbox	Werkzame stof	26046-85-5	247-431-2	0,1

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Gifstig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	Buiten het bereik van kinderen houden. Lees aandachtig en volg alle instructies op. Na het werken met dit product handen grondig wassen. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Voorkom lozing in het milieu.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen.

Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen.

Inhoud naar een afvalinzamelpunt volgens de geldende regelgeving afvoeren

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Lokaastoeppassing

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

Wetenschappelijke naam: *Lasius niger*
Triviale naam: zwarte wegmier
Ontwikkelingsstadia: adulten en nymfen

Wetenschappelijke naam: *Lasius emarginatus*
Triviale naam: Muurmier
Ontwikkelingsstadia: adulten en nymfen

Wetenschappelijke naam: *Tetramorium caespitum*
Triviale naam: Zwarte zaadmier
Ontwikkelingsstadia: adulten en nymfen

Wetenschappelijke naam: *Tapinoma erraticum*
Triviale naam: Mergeldraaigatje
Ontwikkelingsstadia: adulten en nymfen

Wetenschappelijke naam: *Linepithema humile*
Triviale naam: Argentijnse plaagmier
Ontwikkelingsstadia: adulten en nymfen

Wetenschappelijke naam: *Monomorium pharaonis*
Triviale naam: Faraomier
Ontwikkelingsstadia: adulten en nymfen

Toepassingsgebied

Binnen

Buiten

Gebruiksgebieden zijn binnenshuis en terrassen.

Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing
Gedetailleerde beschrijving:

Het product is een kant-en-klare insecticide, dat geformuleerd is als een pasta die verspreid is in een lokstation, en dat 0,1% (w/w) (1 g/l) 1R-trans-fenothrin als werkzame stof bevat (1 bait box bevat 2 gr product, i.e. 0.002 g 1R-trans phenothrin).

Het product is een insecticide dat is bedoeld voor behandeling binnenshuis en op terrassen.

	Het product wordt toegepast als een lokdoos en moet in de nabijheid van mierennesten en -paden worden geplaatst. De lokdoos moet worden beschermd tegen vocht en regen.
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: 1 lokdoos (2 g biocide)/nest, met een maximum van 1 lokdoos per 7,5 m²</p> <p>Verdunning (%): Geen oplossing</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Eén lokdoos per nest.</p> <p>Volledige uitroeiing van het nest kan worden verwacht in 2 tot 4 weken.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Wit lokstation met schroefdop, vervaardigd uit HDPE, 2 g biocide bevattend.</p> <p>Zwarte diepgetrokken lokdoos, vervaardigd uit stootvast polystyreen, 2 g biocide bevattend.</p> <p>Groen lokstation met schroefdop, vervaardigd uit homopolymeer polypropyleen, 2 g biocide bevattend.</p>

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie algemene gebruiksaanwijzing

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Het product is een lokpasta, die wordt geleverd in een lokdoos en waarmee mieren binnenshuis en op terrassen worden gedood. Het product bevat een aantrekkelijke lokstof in combinatie met de werkzame stof, die door de mieren wordt verzameld en vervoerd naar hun nesten. De opname van lokstof wordt verbeterd door andere voedselbronnen in de buurt van de lokdoos te verwijderen.

- Het product is verpakt in twee verschillende lokdoosontwerpen: een vacuümgevormd station en een station met schroefdoop. Om de vacuümgevormde lokdoos te openen, moet u de lokdoos losbreken van zijn bevestiging. Daarbij worden de ingangen naar de doos opengeboren. Om de lokdoos met schroefdoop te openen, draait u het bovenste deel van het station zo ver mogelijk linksom.
- Plaats het lokstation in een gebied dat beschermd is tegen vocht en regen en zo dicht mogelijk bij het mierennest of -pad.
- Pas het product toe buiten direct zonlicht of warmtebronnen (plaats het bijvoorbeeld niet onder een radiator).
- Pas de lokdoos uitsluitend toe op harde oppervlakken.
- Er zullen geen of slechts enkele dode mieren zichtbaar zijn, omdat het product pas begint te werken nadat dit in het mierennest is terechtgekomen.
- Plaats het station minstens 8 tot 14 dagen in het gebied van de plaag. Verwijder het product als u geen mieren meer ziet. Vervang de lokdoos als deze leeg is en u nog steeds mieren ziet. Om de lokdoos met schroefdoop te sluiten, draait u het bovenste deel van het station zo ver mogelijk rechtsom.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Dit product moet worden beschermd tegen vocht en regen.
- Het product en de residuen, lege dozen en verpakkingen ervan mogen niet in de riolering of in het oppervlaktewater terechtkomen.
- Ieder onnodig contact met het product voorkomen. Verkeerd gebruik kan schade aan de gezondheid veroorzaken. Uit de buurt van kinderen en huisdieren houden.
- Ieder direct of indirect contact met voeding, diervoeder en dranken voorkomen.
- Geen kracht gebruiken bij het openen van de lokstations.
- Residuen van het product verwijderen door deze in de originele verpakking of in de lege lokstations naar een inzamelpunt voor klein chemisch afval (KCA) te brengen. Vouwbaar karton naar een inzamelpunt voor recycling van afval brengen.
- Originele verpakkingen en lege dozen niet hergebruiken.

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

Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten: Geen bekend wanneer het product op de juiste wijze volgens het productetiket wordt gebruikt.

EHBO instructies:

Huidcontact: Bij contact met de huid: wassen met veel water.

Contact met de ogen: Controleren op contactlenzen en deze verwijderen indien dat eenvoudig kan worden gedaan. Verder gaan met spoelen met warm water gedurende tenminste 10 minuten. Een arts raadplegen bij irritatie of wanneer verslechterd zicht optreedt.

Bij inslikken: Bij inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en deze doos of het etiket laten zien.

Indicatie dat onmiddellijke medische behandeling of speciale behandeling nodig is.

Behandeling: Symptomatische behandelen.

Noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen: Milieuvorzorgsmaatregelen: Het product niet in de riolering, het oppervlaktewater of het grondwater terecht laten komen.

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

Product: Verwijdering samen met het normale afval (restafval) is niet toegestaan. Speciale verwijdering conform de plaatselijke regelgeving is vereist.

Verontreinigde verpakkingen: De nationale en plaatselijke wettelijke vereisten naleven.

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

Vereisten inzake opslagplaatsen en dozen: Beschermd tegen vorst opslaan.

Meer informatie over opslagcondities: Doos goed gesloten op een koele plaats bewaren.

Advies voor algemene opslag: Uit de buurt van voedsel, dranken en diervoeder houden.

Bij 20 °C is de houdbaarheid van de biocide vier jaar.

Opslagtemperatuur: 0 - 30 °C

6. Overige informatie

Het etiket moet de volgende tekst vermelden:
bevat 2-methylisothiazol-3(2H)-on