

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: MIROBOX

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: BE2015-0030

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0009094-0000

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	2
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	6
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	7

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

MIROBOX

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Detia Freyberg GmbH
	Adres	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Duitsland
Toelatingsnummer	BE2015-0030	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0009094-0000	
Toelatingsdatum	03/07/2014	
Vervaldatum	05/03/2025	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Detia Freyberg Produktion GmbH
Adres van de fabrikant	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Duitsland
Productielocatie	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Duitsland

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

Werkzame stof	49 - Spinosad
Naam van de fabrikant	Dow AgroSciences L.L.C.
Adres van de fabrikant	305 North Huron Avenue 48441 Harbor Beach Michigan Verenigde Staten van Amerika
Productielocatie	305 North Huron Avenue 48441 Harbor Beach Michigan Verenigde Staten van Amerika

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 (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Werkzame stof	168316-95-8	434-300-1	0,08

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	Voorkom lozing in het milieu. verpakking afvoeren naar afvoeren in overeenstemming met de geldende nationale/regionale regelgeving.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Professioneel gebruik en professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Insecticide, orale inname (voedsel lokaas)
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Lasius niger Triviale naam: Mieren Ontwikkelingsstadia: adulten en larven
Toepassingsgebied	Binnen Buiten In en rond het gebouw
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klare lokaasdoos: bedekte toepassing in een metalen doos met een cellulose tablet gedrenkt in een oplossing dat de mieren aantrekt. Plaats het gebruiksklare product direct op de mierenroute en laat het daar liggen gedurende 6-8 weken, of totdat er geen mier meer zichtbaar is.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: Lage infestatie : 1 doos / 12 m ² - Sterke infestatie: 2 dozen / 12 m ² Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Lage infestatie: 1 doos / 12 m ² Sterke infestatie: 2 dozen / 12 m ²
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	1-2 Kant-en-klare lokaasdozen met vloeibaar aas op een cellulose pad in de lokaasdoos, verpakt in kartonnen doos.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie 5.1

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie 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 5.3

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Lokaasdoos tegen mieren - Niet-professionele toepassing

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Insecticide, orale inname (voedsel lokaas)
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Lasius niger Triviale naam: Mieren Ontwikkelingsstadia: Adulten en larven
Toepassingsgebied	Binnen Buiten In en rond het gebouw
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klare lokaasdoos: bedekte toepassing in een metalen doos met een cellulose tablet gedrenkt in een oplossing dat de mieren aantrekt. Plaats het gebruiksklare product direct op de mierenroute en laat het daar liggen gedurende 6-8 weken, of totdat er geen mier meer zichtbaar is.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: Lage infestatie: 1 doos / 12 m² - Sterke infestatie : 2 dozen / 12 m²
Verdunning (%): -
Aantal en timing van de toepassing:

Lage infestatie : 1 doos / 12 m²

Sterke infestatie: 2 dozen / 12 m²

Categorie/categorieën gebruikers

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

1-2 Kant-en-klare lokaasdozen met vloeibaar aas op een cellulose pad in de lokaasdoos, verpakt in kartonnen doos.

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie 5.1

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie 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 5.3

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

- 1) Vermijd contact met het lokaas
- 2) Open de doos voorzichtig
- 3) Gebruik maximum 2 dozen per 12 m² en doe dit niet meer als 11 keer per jaar
- 4) Installeer het product alleen in een niet-vochtige omgeving of in gebieden beschermd van regen, overstroming en waar er niet nat gereinigd wordt.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- 1) Verwijderd houden van voedsel, dranken en diervoeders
- 2) Wanneer u nood heeft aan medische hulp, hou het verpakkingsmateriaal dan bij de hand
- 3) Buiten het bereik van kinderen houden.

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

In geval van een ongeval of indien u zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen of bel het antigifcentrum (070 245 245)
In geval van contact met de huid, was onmiddellijk met water.
Na oogcontact: Onmiddellijk en grondig spoelen met oogwater of met water gedurende enkele minuten.
In geval van inslikken: raadpleeg een arts of bel het antigifcentrum (070 245 245)

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

Voer het product / de verpakking veilig en in overeenstemming met de nationale wetgeving (S35 / S56 / P501) af. Residuen van biociden moeten worden verwijderd in overeenstemming met de afvalrichtlijn (2008/98 / EG) en de Europese afvalcatalogus (EEG) en nationale en regionale voorschriften.

Bewaar het product steeds in de originele verpakking
Meng niet met ander afval
De resten van het product moeten met dezelfde zorg behandeld en verwijderd worden die gelden voor het product zelf.

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

- 1) Verwijderd houden van voedsel, dranken en diervoeders
- 2) De houdbaarheid van het product is 5 jaar.
- 3) Bewaar het product op een koele, droge plaats

6. Overige informatie

De P-zinnen zoals weergegeven op deze samenvatting van de productkenmerken, bevatten enkele fouten die niet aangepast kunnen worden. De correcte weergave is de volgende: P501 - Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de geldende nationale/regionale regelgeving.

Resistentiemanagement:

- o In geval van verminderde werkzaamheid of vermoede resistentieontwikkeling, dient het gebruik van het product onmiddellijk te worden gestaakt en er moet contact worden opgenomen met een professionele plaagbestrijder
- o Om het risico op het ontwikkelen van resistentie te verminderen, kan er gebruik gemaakt worden van verschillende producten die andere werkzame stoffen bevatten (met een ander werkingsmechanisme)
- o Producten moeten altijd worden gebruikt in overeenstemming met de aanbevelingen op het etiket. Aangezien het product andere organismen in het behandelde gebied zal aantasten en resistentie tegen Spinosad bekend is bij andere insecten moet het product met voorzichtigheid worden gebruikt.