

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

| | |
|--------------------|----------------------|
| Marknadsområde | Handelsnamn |
| Europeiska unionen | Deltamethrin SC 7.5 |
| Sverige | Myrr till utvattning |

1.2. Innehavare av produktgodkännande

| | |
|---|---|
| Godkännandennummer | SE-0008633-0000 |
| Datum för godkännande | 2015-11-16 |
| Utgångsdatum för godkännande | 2025-11-15 |
| Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet | Namn Bayer AB Adress Kronoslätts företagsby Västanvägen. PO box 13 24521 Staffanstorp Sweden |

1.3. Tillverkare av produkten

| | |
|------------------------|---|
| Tillverkarens namn | Bayer S.A.S. Bayer CropScience, Environmental Science Division |
| Tillverkarens adress | 16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Frankrike |
| Tillverkningsställe(n) | Bayer S.A.S. Bayer CropScience, 1 avenue Edouard Herriot - Limas - BP 442 69656 Villefranche-sur-Saône Frankrike SBM Formulation, ZI Avenue Jean Foucault CS621 34500 Béziers Frankrike Bayer CropScience AG, Industriepark Höchst (Gebäude K 607) 65926 Frankfurt Tyskland |

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

| | |
|------------------------|--|
| Tillverkarens namn | Bayer CropScience AG |
| Tillverkarens adress | Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim am Rhein Tyskland |
| Tillverkningsställe(n) | Bayer Vapi Pvt. Ltd, Plot No. 306/3, II phase 396195 GIDC, Vapi Indien |

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

| BAS-nummer | EG-nummer | CAS-nummer | Trivialnamn | IUPAC-namn | Funktion | Innehåll (%) |
|------------|-----------|------------|--------------|------------|---------------|--------------|
| 24 | 258-256-6 | 52918-63-5 | deltamethrin | | Verksamt ämne | 0.73 |

SC - Suspensionskoncentrat (= flytande koncentrat)

3. Faro- och skyddsangivelser

3.1. Klassificering

Aquatic Chronic 1
Aquatic Acute 1

3.2. Märkning

Signalord

Varning

Piktogram



Faroangivelse

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

allergisk reaktion.

Innehåller 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, Reaction mass 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1) . Kan orsaka

Skyddsangivelse

Innehållet lämnas till en återvinningscentral .
Samla upp spill.

4. Godkänd användning

4.1. För kontroll av trädgårdsmyror

| | | | |
|--|--|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Produkttyp | PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur | | |
| En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant | För kontroll av svartmyror, samt andra vanligt förekommande trädgårdsmyror och dess bon, genom indränkning. | | |
| Användningsområde | Utomhus På terrasser, uteplatser och gångar runt privata bostäder. | | |
| Användarkategori(er) | Allmänheten (icke yrkesmässig användning) | | |
| Målorganismer | Vetenskapligt namn Formicinae: | Svenskt namn Trädgårdsmyra | Utvecklingsstadium Adulta |
| Appliceringsmetod | | | |
| Metod: | Indränkning. Applicera med vattenkanna. | | |
| Beskrivning: | För att uppnå full effekt, identifiera myrboets läge noggrant och applicera produkten där. | | |
| Dos: | Späd 20 ml med vatten för att erhålla en total mängd av 5 liter lösning. Använd 5 liter lösning för 5 m ² per myrbo. | | |
| Spädning: | 0.4% | | |
| Timing: | Om behandlingen inte har lyckats minska antalet myror till en acceptabel nivå, får återbehandling utföras tidigast efter en månad. Högst 2 behandlingar per myrbo får utföras under en säsong, för att undvika negativa effekter på miljön. | | |

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

| Typ | Material | Storlek |
|--------------------|--|-----------------|
| Flaska | Plast: HDPE | Upp till 250 ml |
| Beskrivning | Plastflaska med easydose, upp till 250 ml (HDPE) | |
| | Plastflaska med måtanordning, upp till 250 ml (HDPE) | |

Säkerhet

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

-

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

4.1.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärd

-

4.1.4. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

-

4.1.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

-

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Fyll vattenkannen med halva mängden vatten. Mät upp önskad mängd produkt och håll försiktigt i vattenkannen utan att stänka. Fyll upp vattenkannen med vatten till en totalmängd av 5 L.

Späd endast med vatten.

Identifiera myrboets läge och ingångar noggrant. Observera att ett myrbo kan ha flera ingångar som alla måste behandlas för effektiv kontroll.

Dränk in myrboet genom att hålla utspädd lösning i och runt boets ingångar.

Använd 5 liter lösning per myrbo och fördela över alla ingångar.

Förvara inte utspädd lösning.

Efter applicering utomhus, skölj vattenkannen flera gånger med lite vatten. Applicera sköljvattnet på myrboet.

Återanvänd inte använd vattenkanna för andra ändamål efter applicering utan föregående rengöring.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Applicera inte produkten vid ättliga växter eller vid områden för odling av ätbara växter.

Exkludera djur och barn under applicering och förhindra tillträde till behandlat område tills det är torrt.

Tvätta händer och exponerad hud efter användning.

Beträd inte det behandlade området förrän det är torrt.

Applicera inte produkten om regn förväntas inom 24 timmar.

Använd inte på platser där det verksamma ämnet kan komma att nå kommunalt reningsverk (t.ex. nära dagvattenbrunnar).

Applicera inte nära dammar eller andra vattendrag.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder f

Kutana förmimmelser kan förekomma, såsom brännande eller stickande känslor i ansiktet och slemhinnor. Detta orsakar dock inga skador och är av övergående natur (max. 24timmar).

Förorena inte mark eller vattendrag med kemikalier eller använd behållare.

Första hjälpen:

I händelse av olycka eller om du inte mår bra, kontakta omedelbart läkare (visa om möjligt etiketten).

Allmänt: Avlägsna förorenade kläder omedelbart och bortska dessa på ett säkert sätt.

Inandning: Flytta patienten till frisk luft och låt vila. Tillkalla läkare eller giftinformationscentralen.

Förtäring: Kontakta läkare eller giftinformationscentralen. Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.

Hudkontakt: Tvätta noggrant med tvål och vatten i ca 15 minuter. Kontakta läkare om irritation utvecklas och kvarstår.

Ögonkontakt: Skölj omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken, i minst 15 minuter. Kontakta läkare om irritation utvecklas och kvarstår.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortska av produkten och dess förpackning

Bortska innehållet / behållaren i enlighet med lokala föreskrifter.

Biocidprodukten eller den utspädda lösningen av biocidprodukten får ej släppas ut i avloppssystemet.

Följande fras bör nämnas endast i säkerhetsdatablad:

Rester av biocidprodukten måste kasseras i enlighet med ramdirektivet om avfall (2008/98 / EG) och Europeiska avfallskatalogen (EWC) samt nationella och regionala regler.

Lämna biocidprodukter i originalförpackning. Blanda inte med annat avfall. Behållare som innehåller rester av produkten måste hanteras därefter.

Avfallskod för bekämpningsmedel: 20 01 19

Avfallskod för förpackningar som innehåller rester av eller som är förorenade av farliga ämnen: 15 01 10

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet 2 år.

Förpackningen förvaras väl tillsluten.

Förvara ej i direkt solljus.

Skydda produkten från att frysa.

Förvara åtskilt från mat, dryck och djurfoder.

Förvara utom räckhåll för barn.

6. Övrig information

Det aktiva ämnet i produkten är känt för att utveckla resistens hos vissa organismer (dvs. produkten blir mindre effektiv om den används ofta). Myror är inte en sådan organism, men produkten skall användas med försiktighet och i enlighet med bruksanvisningen, för att begränsa utvecklingen av resistens hos andra organismer.

Registreringsnummer i Sverige är 5210.