

SV

BILAGA

SAMMANFATTNING AV PRODUKTEGENSKAPER FÖR EN BIOCIDPRODUKT

Trinol Myrdosa

Produkttyp(er)

PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

Godkännandenummer: 5247

R4BP-tillgångsnummer: SE-0011622-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

1.1. Produktens handelsnamn

Handelsnamn	Trinol Myrdosa Biltema Myrdosa Myrdosa NB
-------------	---

1.2. Innehavare av godkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	COMPO GmbH
	Adress	Gildenstraße 38 48157 Münster Tyskland
Godkännandenummer		5247
<i>R4BP-tillgångsnummer</i>		SE-0011622-0000
Datum för godkännande		20/06/2016
Utgångsdatum för godkännande		15/08/2026

1.3. Produktens tillverkare

Tillverkarens namn	FormiChem GmbH
Tillverkarens adress	Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 Neuburg a.d. Donau Tyskland
Tillverkningsställets belägenhet	FormiChem GmbH site 1 Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 Neuburg a.d. Donau Tyskland

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	Spinosad
Tillverkarens namn	Dow AgroSciences GmbH / CORTEVA agriscience France SAS
Tillverkarens adress	Immeuble Equinoxe 2 1 bis avenue du 8 mai 1912 78280 Guyancourt Frankrike
Tillverkningsställets belägenhet	Dow AgroSciences GmbH / CORTEVA agriscience France SAS site 1 305 North Huron Avenue 48441 Michigan Harbor Beach USA

Kapitel 2. PRODUKTENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	verksamt ämne	168316-95-8	434-300-1	0,094

2.2. Typ(er) av formuleringar

RB Bruksfärdigt bete

Kapitel 3. FARO- OCH SKYDDSANGIVELSER

Faroangivelser	H412: Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
Skyddsangivelser	P273: Undvik utsläpp till miljön. P501: Innehållet lämnas till en godkänd avfallsanläggning. { 1:: } P501: behållaren lämnas till en godkänd avfallsanläggning. { 1:: }

Kapitel 4. GODKÄND ANVÄNDNING

4.1. Användningsbeskrivning

Tabell 1. användning inomhus: gel i tub

Produkttyp	PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: Lasius niger Svenskt namn: övrigt: Trädgårdsmyra Utvecklingsstadium: övrigt: Alla stadier
Användningsområde(n)	inomhusanvändning Inomhus
Appliceringsmetod(er)	Metod: Applicering av bete Detaljerad beskrivning: Geldropparna placeras på myrstigar i byggnader.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: Gel i tub: 0,5 g/m ² (en droppe av betet, med en diameter på 5 mm och som tryckts ut från tuben, väger 0,1 g.) Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Gel i tub: 0,5 g/m ² (en droppe av betet, med en diameter på 5 mm och som tryckts ut från tuben, väger 0,1 g.) Tidsperiod som erfordras för att uppnå avsedd biocideffekt: 3 dagar efter förtäring. Kontrollfrekvens: 1 gång per vecka. Behandlingstid: 3 veckor.
Användarkategori(er)	allmänhet (icke-yrkesmässiga)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Produkten förpackas i tuber av lågdensitetspolyeten (LDPE) om 30 g.

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera inte produkten på absorberande ytor.

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

4.1.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För att skydda pollinerande insekter, vatten- och landlevande organismer får produkten endast användas inomhus.

4.1.4. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

-

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

-

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

-

4.2. Användningsbeskrivning

Tabell 2. betesstation – inomhus och utomhus runt byggnader

Produkttyp	PT18: Insecticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: Lasius niger Svenskt namn: övrigt: Trädgårdsmyra Utvecklingsstadium: övrigt: Alla stadier
Användningsområde(n)	inomhusanvändning utomhusanvändning Inomhus och utomhus (t.ex. terrasser och altaner)
Appliceringsmetod(er)	Metod: Applicering av bete Detaljerad beskrivning: Betesstationerna placeras ut på myrstigarna eller nära myrboets ingångar.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: Betesstationer på 4,9 g: beroende på plats och angreppets omfattning behöver flera betesstationer placeras ut på myrstigarna och/eller i närheten av boet/bona.

	<p>Spädning (%): 0</p> <p>Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:</p> <p>Betesstationer på 4,9 g: Beroende på plats och angreppets omfattning behöver flera betesstationer placeras ut på myrstigarna och/eller i närheten av boet/bona.</p> <p>Placera ut en betesstation per 10 m² (vid omfattande angrepp, upp till 3 betesstationer per 10 m²) och låt den/dem vara kvar i minst 3 veckor.</p> <p>Vid användning utomhus appliceras en betesstation per myrboingång.</p> <p>Tidsperiod som erfordras för att uppnå avsedd biocideffekt: 3 dagar efter förtäring.</p> <p>Kontrollera varje vecka om myrorna fortfarande finns kvar, och vid omfattande angrepp (inomhus eller utomhus) ska den gamla betesstationen bytas ut mot en ny efter 3–4 veckor.</p> <p>Behandlingstid: 3 veckor.</p>
Användarkategori(er)	allmänhet (icke-yrkesmässiga)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Produkten förpackas i betesstationer av högdensitetspolyeten (HDPE) om 4,9 g.

4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Öppna inte betesstationen med våld och skada den inte, inte ens när den är tom.

4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

4.2.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Applicera endast på områden under tak, som inte riskerar att hamna under vatten eller bli våta, d.v.s. som är skyddade mot regn, översvämning och vatten vid rengöring.

4.2.4. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärder för att skydda miljön

-

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

-

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

-

Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER¹

5.1. Bruksanvisning

- Följ anvisningarna.
- Respektera rekommenderad dosering.
- Informera innehavaren av godkännandet om behandlingen inte är effektiv.
- Tillämpa strikta hygienåtgärder: ät inte, drick inte och rök inte i samband med hanteringen av produkten, och tvätta händerna efter att ha använt produkten.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Får inte användas på platser som är åtkomliga för barn, husdjur eller andra djur som inte är målorganismer för att minska risken för förgiftning.
- Får inte appliceras direkt på eller i närheten av livsmedel, foder eller dryck, eller på ytor eller redskap som sannolikt kan komma i kontakt med livsmedel, foder, dryck och boskap.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppstår, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Om symptom uppstår, skölj med vatten. Ta bort eventuella linser om möjligt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Om symptom uppstår, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Den här biocidprodukten innehåller Spinosad, som är farlig för bin.

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

- Avlägsna alla betesstationer efter behandlingen.
- Se till att oanvänd produkt, dess förpackning och allt övrigt avfall (inklusive betesstationer) omhändertas i enlighet med lokala bestämmelser.
- Släpp inte ut den oanvända produkten i marken, vattendrag, rörledningar (handfat, toaletter ...) eller avloppet.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur.
- Hållbarhetstid: 4 år
- Förvaras åtskilt från ljus

¹Bruksanvisningar, riskreducerande åtgärder och andra användarriktlinjer i detta avsnitt gäller för alla tillåtna användningar.

Kapitel 6. ANNAN INFORMATION

-