

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Marknadsområde Handelsnamn
Sweden COM 111 06 I RB

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Godkännandennummer SE-0011622-0000
Datum för godkännande ~~2016-04-27~~ Rättat 2016-06-20 /in
Utgångsdatum för godkännande 2021-04-19
Namn och adress till innehavaren Namn COMPO GmbH & Co.KG
av produktgodkännandet Adress Gildenstraße 38 48157 Münster Germany

1.3. Tillverkare av produkten

Tillverkarens namn FormiChem GmbH
Tillverkarens adress Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 Neuburg a.d. Donau Tyskland
Tillverkningsställe(n) Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 Neuburg a.d. Donau Tyskland

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Tillverkarens namn Dow AgroSciences
Tillverkarens adress 305 North Huron Avenue Michigan 48441 Harbor Beach Förenta staterna
Tillverkningsställe(n) 305 North Huron Avenue Michigan 48441 Harbor Beach Förenta staterna

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 (%)
49	434-300-1	168316-95-8	Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Verksamt ämne	0.08
RB - Bruksfardigt bete						

3. Faro- och skyddsangivelser

3.1. Klassificering

Aquatic Chronic 3

3.2. Märkning

Piktogram

Inte definierat

Faroangivelse

Inte definierat

Skyddsangivelse

Förvaras oåtkomligt för barn.
Undvik utsläpp till miljön.

4. Godkänd användning

4.1. Inomhus

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akancider och bekämpningsmedel mot andra leddjur		
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Betesstationer samt tuber med gel		
Användningsområde	Inomhus		
Användarkategori(er)	Mot svartmyror inomhus Allmänheten (icke yrkesmassig användning)		
Målorganismer	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
	Formicinae	Svartmyra	Adulta (insekter, daggdjur (ex. gnagare))
Appliceringsmetod			
Metod:	I betesstationer		
Beskrivning:	Placera betesstationen där myrorna rör sig inomhus. En betesstation placeras per 10 m ² i minst tre veckors tid. Kontrollera veckovis om myrorna fortfarande finns kvar. Om myrorna finns kvar efter en månad bör betesstationen bytas ut mot en ny. Biocidproduktens effekt på myrorna uppnås 3 dagar efter intag.		
Dos:	1 betesstation per 10 m ² (vid stora angrepp upp till 3 betesstationer per 10 m ²)		
Spädning:	0%		
Timing:	1 betesstation / månad		

Metod:	Manuell applicering		
Beskrivning:	Applicera gelen på skyddade områden (springor och liknande) eller applicera endast på områden som inte utsatts för våtregning. Undvik att applicera gelen på absorberande ytor.		
Dos:	0,5 g/m ² (motsvarar 4-5 droppar på 3-5 mm i diameter per m ²)		
Spädning:	0%		
Timing:	Behandlingsfrekvens, en gång i månaden.		

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Typ	Material	Storlek
Betesstation	Plast, HDPE	4,9 g

Beskrivning

Produkten förpackas i betesstationer av 4,9 g hogdensitetspolyeten (HDPE).

Säkerhet	Försök inte att öppna betesstationerna eller på annat sätt skada dem. Galler även då de är tomma.
-----------------	---

Typ	Material	Storlek
Tub	Plast, LDPE	30 g

Beskrivning

Produkten förpackas i tuber av 30 g lågdensitetspolyeten (LDPE).

Säkerhet

-

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

-

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Placera betesstationerna så att de inte utsätts för vatten.

Applicera gelen på skyddade områden (springor och liknande) eller applicera endast på områden som inte utsätts för våtregning.

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

-

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

Rengör inte betesstationerna eller tuben med vatten.

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

-

4.2. Utomhus

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akancider och bekämpningsmedel mot andra leddjur		
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Betesstationer		
Användningsområde	Utomhus		
Användarkategori(er)	Mot svartmyror utomhus Allmänheten (icke yrkesmassig användning)		
Målorganismer	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
	Formicinae	Svartmyra	Adulta (insekter, daggdjur (ex. gnagare))
Appliceringsmetod			
Metod:	I betesstationer		

Beskrivning: Placera betesstationerna där myrorna rör sig och/eller i närheten av deras bo. Kontrollera veckovis om myrorna fortfarande finns kvar. Om myrorna finns kvar efter en månad bör betesstationen bytas ut mot en ny. Biocidproduktens effekt på myrorna uppnås 3 dagar efter intag.

Dos: 1 betesstation per 10 m² (vid stora angrepp upp till 3 betesstationer per 10 m²)

Spädning: 0%

Timning: 1 betesstation / månad

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Typ	Material	Storlek
Betesstation	Plast: HDPE	4,9 g

Beskrivning Produkten förpackas i betesstationer av 4,9 g högdensitetspolyeten (HDPE).

Säkerhet Försök inte att öppna betesstationerna eller på annat sätt skada dem. Gäller även då de är tomma.

4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

-

4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Applitera bara på områden som inte sänks ner i vatten eller blir våta, d.v.s. är skyddade mot regn, översvämning och städvatten.

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

-

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

Rengör inte betesstationerna med vatten.

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

-

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Se godkänd användning

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se godkänd användning

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

Se godkänd användning

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

Se godkänd användning

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se godkänd användning

6. Övrig information

Registreringsnummer i Sverige: 5247

Om behandlingen är ineffektiv (misstänkt resistens) skall auktoriserad person informera kompetent myndighet.

Etiketten måste ange "läs instruktionerna före användning".