

SV

BILAGA

SAMMANFATTNING AV PRODUKTEGENSKAPER FÖR EN BIOCIDPRODUKT

Myrr Myrdosa

Produkttyp(er)

PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

Godkännandenummer: 5379

R4BP-tillgångsnummer: SE-0010518-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

1.1. Produktens handelsnamn

Handelsnamn	Myrr Myrdosa
-------------	--------------

1.2. Innehavare av godkännande

Namn och adress till innehavaren av produktg odkännandet	Namn	SBM DEVELOPPEMENT
	Adress	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Frankrike
Godkännandenummer		5379
<i>R4BP-tillgångsnummer</i>		SE-0010518-0000
Datum för godkännande		18/11/2017
Utgångsdatum för godkännande		31/10/2025

1.3. Produktens tillverkare

Tillverkarens namn	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Tillverkarens adress	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Ce dex 09 Frankrike
Tillverkningsställets belägenhet	Bayer S.A.S/ Environmental Science site 1 ZI Nord 02250 Marle sur Serre Frankrike

Tillverkarens namn	SBM Formulation
Tillverkarens adress	CS621 - ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Fran krike
Tillverkningsställets belägenhet	SBM Formulation site 1 CS621 - ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Frankrike

Tillverkarens namn	IRIS
Tillverkarens adress	1126 A, avenue du Moulinas, rote de St Privas 30340 Salindres Frankrike
Tillverkningsställets belägenhet	IRIS site 1 1126 A, avenue du Moulinas, rote de St Privas 30340 Salindres Frankrike

Tillverkarens namn	Zapi S.p.A.
Tillverkarens adress	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italien
Tillverkningsställets belägenhet	Zapi S.p.A. site 1 Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italien

Tillverkarens namn	KWIZDA
Tillverkarens adress	Z.A Bourgneuf Route de Dourdain 35450 VAL D'IZE Frankrike
Tillverkningsställets belägenhet	KWIZDA site 1 Z.A Bourgneuf Route de Dourdain 35450 VAL D'IZE Frankrike

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	Imidaklopid
Tillverkarens namn	Bayer AG
Tillverkarens adress	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Tyskland
Tillverkningsställes belägenhet	Bayer AG site 1 Chempark D-41538 Dormagen Tyskland

Verksamt ämne	Imidaklopid
Tillverkarens namn	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd. (Art. 95 List : ZA PI S.p.A.)
Tillverkarens adress	Room 10-6, Shidal Square 8 315010 Zhejiang Kina
Tillverkningsställes belägenhet	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd. (Art. 95 List : ZAPI S.p.A.) site 1 Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Plant address: Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park - Shanxi province Kina

Kapitel 2. PRODUKTENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloro pyridin-3-yl) met hyl]-N-nitroimid azolidin-2-imine	verksamt ämne	138261-41-3	428-040-8	0,03 viktprocent

2.2. Typ(er) av formuleringar

RB Bruksfärdigt bete

Kapitel 3. FARO- OCH SKYDDSANGIVELSER

Faroangivelser	H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Skyddsangivelser	P391: Samla upp spill. P273: Undvik utsläpp till miljön. P501: Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare .{1:} P501: behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare .{1:}

Kapitel 4. GODKÄND ANVÄNDNING

4.1. Användningsbeskrivning

Tabell 1. Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Produkttyp	PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Insekticid. Mot myror. Ej för bekämpning av tropiska myror.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: <i>Lasius niger</i> Svenskt namn: övrigt: Svartmyra Utvecklingsstadium: övrigt: vuxna Vetenskapligt namn: övrigt: -- Svenskt namn: övrigt: Myror Utvecklingsstadium: övrigt: vuxna
Användningsområde(n)	inomhusanvändning utomhusanvändning Inomhus: hushåll/privat fastighet, kök, vardagsrum och källare. Utomhus: Runt byggnader; terrasser, gångar, verandor, ingångar till skjul och garage.
Appliceringsmetod(er)	Metod: I betesstationer Detaljerad beskrivning: Vid användning inomhus ska produkten placeras i vågrätt läge på platser där myror har setts leta efter föda, normalt under dörrar, fönster eller i sprickor och springor. Vid användning utomhus ska produkten placeras runt byggnader där myror är aktiva, dvs. intill eller på myrstigar. EJ för användning på jord, gräsmattor eller rabatter.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: 1 betesstation per bo. Högst 2 på varje plats. Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: En betesstation innehåller 3,3 g bete (1,0 mg imidakloprid). Produkten appliceras med 1 betesstation per bo, dvs. 3,3 g bete per bo. Vid kraftiga angrepp appliceras 2 betesstationer per bo. Högst 2 per plats eller myrstig. Betesstationer får inte bytas oftare än var 4:e vecka.
Användarkategori(er)	allmänhet (icke-yrkesmässiga)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Betesstation av polystyren med aluminium/polyeten på insidan.

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Dra av de 4 krokarna från betesstationen för att öppna ingångshålen för myror. Placera betesstationen där myror vistas.

Se till att betesstationen skyddas mot regn.

Beroende på hur kraftigt angreppet är kan en eller två betesstationer användas samtidigt.

Läs alltid etiketten eller broschyren före användning och följ de instruktioner som medföljer.
Informera tillståndsinnehavaren om behandlingen inte fungerar.
Placera produkten i skydd från direkt solljus och värmekällor (placera t.ex. inte vid element).
Kontrollera betesstationerna en gång i veckan.
Om angreppen kvarstår trots att instruktionerna på etiketten har följts, kontakta en professionell skadedjursbekämpare.
Undvik kontinuerlig användning av produkten.

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Tvätta händer och exponerade hudområden innan du äter och efter användning.

Förvaras på säker plats.
Produkten och dess behållare måste kasseras på ett säkert sätt.
Använd inte produkten på jord, gräsmattor eller rabatter.
Den här produkten innehåller imidakloprid som är giftigt för bin.
ANVÄND INTE PRODUKTEN där livsmedel, foder eller vatten kan bli förorenat.
FÖRHINDRA ÅTKOMST TILL BETE för barn och djur.
AVLÄGSNA ALLA BETESRESTER och betesbehållare efter avslutad användning.
Säkerställ att betesstationen hålls vågrätt under transport, förvaring och användning.
Om angreppet fortsätter efter en applicering kan ytterligare applicering bli nödvändig.
Vid användning runt byggnader placera inte nära avlopp. Om det behandlade området har anslutning till regnvattenuppsamling eller avloppssystem ska produkten endast användas på platser som inte blir våta eller hamnar under vatten, dvs skydda produkten från regn, översvämningar och rengöringsvatten.

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

Allmänt:

Förflytta dig bort från det förorenade området. Placera och transportera den drabbade i ett stabilt läge (liggande på sidan).

Avlägsna kontaminerad klädsel omedelbart och kassera på ett säkert sätt.

Förtäring:

Skölj munnen med vatten. Kontakta Giftinformationscentralen. Uppsök sjukvården omedelbart om symtom uppträder och/eller stora kvantiteter har förtärs. Vid medvetslöshet, placera personen i stabilt sidoläge och kontakta sjukvården omedelbart. Ge inte vätska och framkalla inte kräkning.

Ha behållaren eller etiketten tillgängliga.

Hudkontakt:

Avlägsna kontaminerade kläder och skor. Tvätta kontaminerad hud med tvål och vatten. Kontakta Giftinformationscentralen om symtom uppträder. Uppsök sjukvården om irritation utvecklas och kvarstår.

Ögonkontakt:

Skölj omedelbart med rikliga mängder vatten, även under ögonlocken, under minst 15 minuter.

Information till läkaren:

Behandla symtomatiskt.

Övervaka: andnings- och hjärtfunktioner.

Vid förtäring bör magsköljning övervägas om avsevärd mängd har intagits och mindre än 2 timmar har förflutit. Dock kan administrering av aktivt kol och natriumsulfat vara tillrådligt.

Det finns inte något specifikt motgift.

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

Kontaminera inte vatten med produkten eller dess behållare.

Produkten och dess behållare måste kasseras på ett säkert sätt.

Kassera överflödiga och ej återvinningsbara produkter hos en godkänd avfallsmottagare.

Kassering av denna produkt, lösningar och eventuella biprodukter ska alltid uppfylla kraven på miljöskydd och lagstiftningen om

avfallshantering samt förekommande regionala eller lokala myndighetskrav.

Undvik spridning av utspillt material genom avrinning eller kontakt med jord, vattendrag, avlopp eller kloaker.

Återanvänd inte behållaren.

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

Förvaras i originalförpackningen.

Förvaras på en torr, sval och väl ventilerad plats.

Skyddas mot frost.

Förvaras ej i direkt solljus

Hållbar i upp till 36 månader.

Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER¹

5.1. Bruksanvisning

Se 4.1.1 och 4.2.1

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se 4.1.2 och 4.2.2

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

Se 4.1.3 och 4.2.3

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

Se 4.1.4 och 4.2.4

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se 4.1.5 och 4.2.5

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

Kapitel 6. ANNAN INFORMATION

Reg. nr. 5379

Behörighetsklass 3 - Icke yrkesmässig användning.