

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: Myrr Extra

Produkttyp(er): PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

Godkännandenummer: 5382

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0010441-0000

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Riskbegränsande åtgärder	6
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	6
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	6
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
6. Övrig information	6

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Myrr Extra

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	SBM DEVELOPPEMENT
Adress	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Frankrike

Godkännandenummer

5382

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0010441-0000

Datum för godkännande

22/11/2017

Utgångsdatum för godkännande

05/10/2022

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Denka International B.V.

Tillverkarens adress

Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Nederländerna

Tillverkningsställe(n)

Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Nederländerna

Tillverkarens namn

SBM Formulation

Tillverkarens adress

CS621 - ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Frankrike

Tillverkningsställe(n)

CS621 - ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Frankrike

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	37 - Imidaklopid
Tillverkarens namn	Bayer AG
Tillverkarens adress	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Chempark D-41538 Dormagen Tyskland
Verksamt ämne	37 - Imidaklopid
Tillverkarens namn	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd. (Art. 95 List : ZAPI S.p.A.)
Tillverkarens adress	Room 10-6, Shidal Square 8 315010 Zhejiang Kina
Tillverkningsställe(n)	Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Plant address: Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park - Shanxi province Kina

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Verksamt ämne	138261-41-3	428-040-8	0,05

2.2. Typ av formulering

GR - Granulat

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Skyddsangivelse

Samla upp spill.

Undvik utsläpp till miljön.

Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.

behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - För bekämpning av myror - icke yrkesmässig användning

Produkttyp

PT 18 - 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.

Behörighetsklass i Sverige: Klass 3

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Lasius niger
Svenskt namn: Svartmyra
Utvecklingsstadium: vuxna

Vetenskapligt namn: --
Svenskt namn: Myror
Utvecklingsstadium: vuxna

Användningsområde

Utomhus

Utomhus: Runt byggnader: på terrasser, trottoarer, verandor och ingångar till skjul och garage.

Appliceringsmetod

Metod: Applicering av bete
Detaljerad beskrivning:
Applicera max 8 g produkt per myrbo.

EJ för användning på jord, gräsmattor eller rabatter.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Högst 8 g bete per myrbo.
Spädning (%): 0
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Om boet är placerat i stenbelagd jord (t.ex. trädgårdsplattor, betong) applicera granulatet direkt i boets ingång(ar).

Om det finns flera ingångar till boet bör 8 g-dosen delas upp lika mellan ingångarna. Högst 2 bon får behandlas samtidigt.
Applicera produkten i sprickor och springor där myrorna har observerats eller där myrstigar är synliga.

Användarkategori(er)

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Plastflaska (HDPE) 100–300 ml

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera produkten i sprickor och springor där myrorna har observerats eller där myrstigar är synliga.

Placera betet i ett område som är skyddat mot regn.

Om boet kan identifieras placeras betet direkt i ingången/ingångarna till boet.

Fullständig bekämpning tar 2–4 veckor. Men det kan ta upp till 2 månader beroende på det specifika fallet.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

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

Förhindra åtkomst till bete för barn och djur.

Förvaras oåtkomligt för barn.

Förvaras på säker plats.

Använd inte produkten där livsmedel, foder eller vatten kan bli förorenat.

Använd inte på jord, gräsmattor eller rabatter.

Den här produkten innehåller imidakloprid som är giftigt för bin.

Vid användning utomhus appliceras denna biocidprodukt endast i sprickor och springor eller direkt i ingången/ar till myrbon, sprid inte granulat på hårda ytor eller barmark som används som myrstigar.

Skydda från bin och väder genom att täcka över med t.ex. en blomkruka eller en tegelsten. Kontrollera att myrorna ändå kan komma åt betet.

Om angreppet fortsätter efter en applicering kan ytterligare applicering bli nödvändig.

Vid användning runt byggnader applicera 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 s kydda 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 nödtåtgärder för att skydda miljön

Allmänt:

Förflytta dig bort från det farliga 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.

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 förflytit. 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 rester och ej återvinningsbara behållare 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 utspilt 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 åtskilt från ljus.

Hållbar i upp till 24 månader.

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Se 4.1.1

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se 4.1.2

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

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

Se 4.1.4

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se 4.1.5

6. Övrig information

Regnr: 5382
Behörighetsklass: 3 (icke yrkesmässig användning)