

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: Maxforce Quantum Myrdosa

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

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

Godkännandenummer: 5797

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0010877-0000

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	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	2
5. Allmänna villkor för användning	8
5.1. Bruksanvisning	8
5.2. Riskbegränsande åtgärder	8
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	8
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	8
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	8
6. Övrig information	8

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Maxforce Quantum Myrdosa

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
------	-----------------------------------

Adress	3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Frankrike
--------	--

Godkännandenummer

5797

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0010877-0000

Datum för godkännande

22/11/2017

Utgångsdatum för godkännande

02/10/2023

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Bayer S.A.S/ Environmental Science

Tillverkarens adress

16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Frankrike

Tillverkningsställe(n)

ZI Nord 02250 Marle sur Serre 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

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	0,03

2.2. Typ av formulering

RB - Bruksfärdigt bete

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Skyddsangivelse	<p>Samla upp spill.</p> <p>Undvik utsläpp till miljön.</p> <p>Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.</p> <p>behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.</p>

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Ej professionell

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Insekticid. Mot myror. Mot tropiska myror. Behörighetsklass i Sverige: Klass 3
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Lasius niger Svenskt namn: Svartmyra Utvecklingsstadium: Vuxna Veterenskapligt namn: Tapinoma melanocephalum Svenskt namn: Mindre husmyra (endast användning inomhus) Utvecklingsstadium: Vuxna Veterenskapligt namn: Monomorium pharaonis Svenskt namn: Faraomyra (endast användning inomhus) Utvecklingsstadium: Vuxna Veterenskapligt namn: Linepithema humile Svenskt namn: Invasionsmyra Utvecklingsstadium: Vuxna Veterenskapligt namn: -- Svenskt namn: Myror Utvecklingsstadium: Vuxna Veterenskapligt namn: -- Svenskt namn: Tropiska myror Utvecklingsstadium: Vuxna
Användningsområde	Inomhus Utomhus Inomhus: hushåll/privat fastighet, kök, vardagsrum och källare. Utomhus: Runt byggnader; terrasser, gångar, verandor, ingångar till skjul och garage.
Appliceringsmetod	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.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: 1 betesstation per myrbo. Spädning (%): Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: En betesstation innehåller 2,0 g bete (0,6 mg imidakloprid). Produkten appliceras med 1 betesstation per myrbo, dvs. 2,0 g bete per myrbo. Vid kraftiga angrepp appliceras 2 betesstationer per myrbo. Högst 2 per plats eller myrstig. Betesstationer får inte bytas oftare än var 12:e vecka.

Användarkategori(er)

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Betesstation av plast (kropp av PE/PET med kontaktyta av PE), 2 g.

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Användning inomhus: Perforera aluminiumfolien och placera dosan i vågrät position där myrorna vistas. Beroende på hur kraftigt angreppet är kan en eller två betesstationer användas.

Läs alltid etiketten eller broschyren före användning och följ de instruktionerna som medföljer.

Informera tillståndsinnehavaren om behandlingen inte fungerar.

Applicera produkten i skydd från direkt solljus och värmekällor (placera t.ex. inte vid element).

Kontrollera betesstationen en gång i veckan.

Om angreppet kvarstår trots att instruktionerna på etiketten har följts, kontakta en professionell skadedjursbekämpare.

Undvik kontinuerlig användning av produkten.

Skyddas mot regn.

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 på säker plats.

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

Använd inte på jord, gräsmattor eller rabatter

Vid användning utomhus appliceras denna biocidprodukt endast i sprickor och springor eller direkt i myrbon.

Den här produkten innehåller imidakloprid som är giftigt för bin.

Skydda från bin och väder genom att täcka över med t.ex. en blomkruka eller tegelsten. Kontrollera att myrorna ändå kan komma åt betet. Applicera inte på hårda ytor eller barmark som används som myrstigar

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 regnvattensopsamling 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 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 medvetlöshet, placera personen i framstupa 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 bi produkter ska alltid uppfylla kraven på miljöskydd och lagstiftningen om avfallshantering samt förekommande regionala eller lokala myndighetskrav.

Undvik spridning av spillt 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.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Professionell

Produkttyp

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Insekticid. Mot myror. Mot tropiska myror.
Behörighetsklass i Sverige: Klass 2

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: *Lasius niger*
Svenskt namn: Svartmyra
Utvecklingsstadium: Vuxna

Vetenskapligt namn: *Tapinoma melanocephalum*
Svenskt namn: Mindre husmyra (endast användning inomhus)
Utvecklingsstadium: Vuxna

Vetenskapligt namn: *Monomorium pharaonis*
Svenskt namn: Faraomyra (endast användning inomhus)
Utvecklingsstadium: Vuxna

Vetenskapligt namn: *Linepithema humile*
Svenskt namn: Invasionsmyra
Utvecklingsstadium: Vuxna

Vetenskapligt namn: --
Svenskt namn: Myror
Utvecklingsstadium: Vuxna

Vetenskapligt namn: --
Svenskt namn: Tropiska myror
Utvecklingsstadium: Vuxna

Användningsområde	<p>Inomhus</p> <p>Utomhus</p> <p>Inomhus: i industriella/kommersiella anläggningar, hushåll/privata fastigheter, kök, vardagsrum och källare, offentliga byggnader (t.ex. sjukhus, vårdhem) Utomhus: runt offentliga byggnader (t.ex. sjukhus, vårdhem): terrasser, gångar, verandor, ingångar till skjul och garage.</p>
Appliceringsmetod	<p>Metod: I betesstationer</p> <p>Detaljerad beskrivning:</p> <p>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.</p> <p>Vid användning utomhus ska produkten placeras där myror är aktiva, dvs. intill eller på myrstigar. EJ för användning på jord, gräsmattor eller rabatter.</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>Dosering: 1 betesstation per bo.</p> <p>Spädning (%):</p> <p>Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:</p> <p>En betesstation innehåller 2,0 g bete (0,6 mg imidaklopid). Produkten appliceras med 1 betesstation per myrbo, dvs. 2,0 g bete per myrbo. Vid kraftiga angrepp appliceras 2 betesstationer per myrbo. Högst 2 på varje plats eller myrstig. Betesstationer får inte bytas oftare än var 12:e vecka.</p>
Användarkategori(er)	<p>Yrkesmässig användare</p>
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<p>Betesstation av plast (kropp av PE/PET med kontaktyta av PE), 2 g.</p>

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Perforera aluminiumfolien och placera dosan i vågrät position där myrorna vistas. Beroende på hur kraftigt angreppet är kan en eller två betesstationer användas.

Läs alltid etiketten eller broschyren före användning och följ de instruktionerna som medföljer.

Informera tillståndsinnehavaren om behandlingen inte fungerar.
Applicera produkten i skydd från direkt solljus och värmekällor (placera t.ex. inte vid element).
Kontrollera betesstationen en gång i veckan.
Undvik kontinuerlig användning av produkten.
Skyddas mot regn.

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

FÅR ENDAST ANVÄNDAS AV PROFESSIONELLA ANVÄNDARE.
FÅR ENDAST ANVÄNDAS SOM INSEKTSBEKÄMPNINGSMEDEL.
Använd inte produkten där livsmedel, foder eller vatten kan bli förorenat.
Förhindra åtkomst till bete för barn och djur.
Tvätta händer och exponerade hudområden innan du äter och efter användning.
Använd inte på jord, gräsmattor eller rabatter.

Den här produkten innehåller imidaklopid som är giftigt för bin.
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 i på platser som inte blir våta eller hamnar under vatten, dvs skydda produkten från regn, översvämningar och rengöringsvatten.

4.2.3 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 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 framstupa 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.

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

Kontaminera inte bäckar, floder eller vattendrag med produkten eller dess behållare.
Kassera överflödiga och ej återvinningsbara produkter hos en godkänd avfallsmottagare.

4.2.5 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.

Kan förvaras i upp till 24 månader.

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Se 4.1.1 eller 4.2.1

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se 4.1.2 eller 4.2.2

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

Se 4.1.3 eller 4.2.3

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

Se 4.1.4 eller 4.2.4

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se 4.1.5 eller 4.2.5

6. Övrig information