

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: Maxforce Quantum

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

Godkännandenummer: 5796

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0011171-0000

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	5
5.1. Bruksanvisning	5
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

Maxforce Quantum

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	5796
Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)	SE-0011171-0000
Datum för godkännande	22/11/2017
Utgångsdatum för godkännande	02/10/2022

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>behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.</p> <p>Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.</p>

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - 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

Inomhus

Utomhus

Inomhus: 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.

Appliceringsmetod

Metod: Applicering av bete

Detaljerad beskrivning:

Vid användning inomhus appliceras produkten längs myrstigar. Vid användning utomhus appliceras produkten i sprickor och springor och längs myrstigar på terrasser, gångar, verandor, ingångar till skjul, garage etc.

Om boet är placerat i stenbelagd jord (t.ex. trädgårdsplattor, betong) kan produkten också placeras direkt i myrboets ingång(ar).

EJ för användning på jord, gräsmattor eller rabatter,

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 1 klick per m² eller 1 klick per m myrstig. 1 klick (ca. 1 cm i diameter) motsvarar 200 mg produkt. Applicera max 2 g produkt per myrbo.

Spädning (%):

Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

1 klick per m² eller 1 klick per m. 1 klick (ca. 1 cm i diameter) motsvarar 200 mg produkt. Vid direkt behandling av myrboet injiceras 2 g (motsvarar 10 klickar) direkt i boets ingång(ar).

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Plastspruta i PP/PE: 20-30g

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkten appliceras med en lämplig gelapplikator. När behandlingen är klar avlägsnas den tomma patronen och kasseras på ett säkert sätt. Om patronen inte är helt tom avlägsnas den från applikatorn, förseglas med korken som medföljer och förvaras enligt anvisningarna.

Öppna tuben och kläm ut små klickar av betet på cirka 1 cm i diameter (200 mg) vardera. Placera klickarna längs myrstigarna.

Stäng tuben efter användning.

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

Informera tillståndsinnehavaren om behandlingen inte fungerar.

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

Kontrollera betet en gång i veckan.

Undvik kontinuerlig användning av produkten.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

FÅR ENDAST ANVÄNDAS AV PROFESSIONELLA ANVÄNDARE. UNDVIK ATT FÅ STÖRRE MÄNGDER MEDEL PÅ SKYDDSKLÄDERNA

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.

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.

Vid användning utomhus appliceras denna biocidprodukt endast i sprickor och springor eller direkt i myrbon, applicera inte 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. Efter en applicering är de flesta bon utrotade efter 14 dagar men det kan ta upp till 2 månader.

Vid användning runt byggnader applicera inte nära avlopp. Om den behandlade området har anslutning till regnvattenuppsamling eller avloppssystem ska betet endast användas på platser som inte blir våta eller hamnar under vatten, dvs skydda produkten från regn, översvämningar eller 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 medvetslöshet, placera personen i stabilt läge 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 förlutit. 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 bäckar, floder eller vattendrag med produkten eller använda behållare.
Kassera innehållet/behållaren hos godkänd godkänd avfallsmottagare.

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 36 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 nödåtgärder 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