

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Familjenamn:** Maxforce Quantum

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

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

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

**Godkännandenummer:** 5383

## 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
4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	3
4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	4
4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	4
4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta	4
4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika	4
4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten	5
4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	6
4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	6
4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta	7
4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika	7
4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten	7
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	7
5.1. Bruksanvisning	7
5.2. Riskbegränsande åtgärder	8
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första	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

Sverige: Maxforce Quantum

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

<b>Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet</b>	Namn	Bayer AB
	Adress	c/o Bayer A/S Arne Jacobsens Allé 13 2300 Köpenhamn Danmark
<b>Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)</b>	SE-0011171-0000	
<b>Godkännandenummer</b>	5383	
<b>Datum för godkännande</b>	2017-11-22	
<b>Utgångsdatum för godkännande</b>	2022-10-02	

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

<b>Tillverkarens namn</b>	Bayer S.A.S/ Environmental Science
<b>Tillverkarens adress</b>	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Frankrike
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	ZI Nord 02250 Marle sur Serre Frankrike

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	37 - Imidaklopid
<b>Tillverkarens namn</b>	Bayer AG
<b>Tillverkarens adress</b>	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Tyskland
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	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

Samla upp spill.

Undvik utsläpp till miljön.

behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.

## 4. Godkänd användning

## 4.1 Bruksanvisning

### Användning 1 - Ej professionell

<b>Produkttyp</b>	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Insekticid. Mot myror. Mot tropiska myror. Behörighetsklass i Sverige: Klass 3
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Lasius niger-Vuxna-Svartmyra Tapinoma melanocephalum-Vuxna-Mindre husmyra (endast användning inomhus) Monomorium pharaonis-Vuxna-Faraomyra (endast användning inomhus) Linepithema humile -Vuxna-Invasionsmyra ---Vuxna-Myror ---Vuxna-Tropiska myror
<b>Användningsområde</b>	Inomhus: hushåll/privata fastigheter, kök, vardagsrum och källare Utomhus: Runt byggnader: terrasser,gångar, verandor,ingångar till skjul och garage
<b>Appliceringsmetod</b>	Applicering av bete - 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.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	1 klick per m <sup>2</sup> eller 1 klick per m myrstig. 1 klick (ca. 1 cm i diameter) motsvarar 200 mg produkt. Applicera max 2 g produkt per myrbo. Ingen spädning. 1 klick per m <sup>2</sup> 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 en halv tub eller 10 klickar) direkt i boets ingång(ar).
<b>Användarkategori(er)</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	Plasttuber i PP/PE: 4 g

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

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 betesstationen en gång i veckan.

Om angreppet 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.

Förhindra åtkomst till bete för barn och djur.

Förvaras på säker plats.

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

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 myrstig.

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. Fullständig utrotning efter en applicering kan ta 2-6 veckor beroende på angreppets omfattning.

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 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 utspridning av utspillt material och 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 36 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)

Lasius niger-Vuxna-Svartmyra  
Tapinoma melanocephalum-Vuxna-Mindre husmyra (endast användning inomhus)  
Monomorium pharaonis-Vuxna-Faraomyra (endast användning inomhus)  
Linepithema humile -Vuxna-Invasionsmyra  
---Vuxna-Myror  
---Vuxna-Tropiska myror

#### Användningsområde

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

Applicering av bete -  
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

1 klick per m<sup>2</sup> eller 1 klick per m myrstig. 1 klick (ca. 1 cm i diameter) motsvarar 200 mg produkt. Applicera max 2 g produkt per myrbo. Ingen spädning.

1 klick per m<sup>2</sup> 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

#### 4.2.1 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.

#### 4.2.2 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 imidaklopid 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.

### 4.2.3 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 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.

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

Kontaminera inte bäckar, floder eller vattendrag med produkten eller använda behållare.  
Kassera innehållet/behållaren hos godkänd 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.

Hållbar i upp till 36 månader.

## 5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

### 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