

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Familjenamn:** Myrr Extra

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

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

**Godkännandenummer:** 5382

## 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	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
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första	5
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	5
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	5
6. Övrig information	6

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Sverige Myrr Extra
--------------------

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

**Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet**

Namn	Bayer AB
Adress	c/o Bayer A/S Arne Jacobsens Allé 13 2300 Köpenhamn Danmark

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)**

SE-0010441-0000
-----------------

**Godkännandenummer**

5382
------

**Datum för godkännande**

2017-11-22
------------

**Utgångsdatum för godkännande**

2022-10-05
------------

### 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

<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	0.05

### 2.2. Typ av formulering

GR - Granulat

## 3. Faro- och skyddsangivelser

<b>Faroangivelse</b>	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
<b>Skyddsangivelse</b>	<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 - För dödande och bekämpning av myror - icke yrkesmässig användning

<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. Ej för bekämpning av tropiska myror. Behörighetsklass i Sverige: Klass 3
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Lasius niger-vuxna-Svartmyra ---vuxna-Myror
<b>Användningsområde</b>	Utomhus: Runt byggnader: terrasser, trottoarer, verandor, ingångar till skjul och garage
<b>Appliceringsmetod</b>	Applicering av bete - Applicera max 8 g produkt per myrbo.  EJ för användning på jord, gräsmattor eller rabatter.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Högst 8 g bete per myrbo. Ingen spädning 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.
<b>Användarkategori(er)</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	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 utrotning kan ta 2–4 veckor. Men det kan också 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 granulater 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 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 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 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 åtskilt från ljus.  
Hållbar i upp till 24 månader.

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

#### **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

--