

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** Biopren Faraomyrbete

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

**Godkännandenummer:** 5349

**Referensnummer för post i  
registret för biocidprodukter  
(R4BP 3):** SE-0017704-0000

## 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
4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	3
4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	4
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	4
4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning	4
4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	4
5. Allmänna villkor för användning	4
5.1. Bruksanvisning	4
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	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	5

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Biopren Faraomyrbete
----------------------

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

<b>Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet</b>	Namn	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
	Adress	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Ungern
<b>Godkännandenummer</b>	5349	
<b>Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)</b>	SE-0017704-0000	
<b>Datum för godkännande</b>	28/08/2017	
<b>Utgångsdatum för godkännande</b>	01/05/2027	

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

<b>Tillverkarens namn</b>	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd. (Bábolna Bio Ltd.)
<b>Tillverkarens adress</b>	Szállás utca 6 1107 Budapest Ungern
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Köves J. u. 3 2943 Bábolna Ungern

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1386 - S-metopren
<b>Tillverkarens namn</b>	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd. (Bábolna Bio Ltd.)
<b>Tillverkarens adress</b>	Szállás utca 6 1107 Budapest Ungern
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Szállás utca 6 1107 Budapest Ungern

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
S-metopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Verksamt ämne	65733-16-6		0.5

### 2.2. Typ av formulering

GR - Granulat
---------------

## 3. Faro- och skyddsangivelser

<b>Faroangivelse</b>	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
<b>Skyddsangivelse</b>	Innehållet lämnas till en godkänd avfallsanläggning (gäller även behållaren). Undvik utsläpp till miljön.

## 4. Godkänd användning

## 4.1 Bruksanvisning

### Användning 1 - Godkänd 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>	Betesstationerna placeras längs arbetarmyrornas födosökandes väg.
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Myrmicinae:-FaraomyraLarv och faraomyrdrottning
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Inomhus, betesapplikation
<b>Appliceringsmetod</b>	Applicering av bete - Betesapplikation via betesstationer som är färdiga att använda.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	2 betesstationer/20 m2 (0,25 g/m2) - Ingen spädning -  För att säkerställa tillförlitlig effekt rekommenderas att du låter betet vara kvar under en tid av 3 månader även om insekterna försvinner från lokalerna tidigare. Återstående effekt: 10-14 veckor.
<b>Användarkategori(er)</b>	Yrkesmässig användare med utbildning  Yrkesmässig användare  Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	.  För allmänheten: 3 x 2,5 gram bete i betesstationer (PVC + PE). Totalt 7,5 gram. 3 x 2,5 gram bete i blisterbetesstationer. Totalt 7,5 gram.  För professionella och utbildade yrkesverksamma: 12 x 2,5 gram bete i blisterbetesstationer. Totalt 30 gram. 24 x 2,5 gram bete i blisterbetesstationer. Totalt 60 gram.

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

-

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

#### 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

-

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

-

#### 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

-

## 5. Allmänna villkor för användning

### 5.1. Bruksanvisning

Klipp längs den prickade linjen i slutet av plastförpackningen och ta bort skyddsfolien från fästkudden. Fäst betesstationen längs arbetarmyrorernas väg (våldigt nära vägen, men inte direkt på den) med öppningen på toppen eller vid sidan. Undvik spill av granulat. Betet ska placeras i de lokaler där myror uppträder, främst i köket och badrummet. Använd också produkten i andra lokaler, om det behövs.

Rekommenderad dos: 2 betesstationer/20 m<sup>2</sup>.

Efter utplacering av bete, kan under en kort tidsperiod fler myror observeras än tidigare. Detta är resultatet av betessubstansens attraktivitet. För att säkerställa tillförlitlig effekt rekommenderas att betet lämnas på platsen i 3 månader, även om insekterna försvinner från lokalen tidigare. Om en betesstation blir tom (eller nästan tom) eller skadad (t ex. fuktskadad), måste den ersättas med en ny. Skydda de placerade betesstationerna från vatten (t ex under rengöring) eftersom produkten kan förlora sin effekt på grund av vatten. Observera! Medan du använder myrbeten, använd inte några andra insekticider! Återstående effekt: 10-14 veckor.

## 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras oåtkomligt för barn. Får inte användas av barn. Betet skall placeras oåtkomligt för barn och husdjur. Ät, drick eller rök inte under arbete med produkten. Tvätta händerna med mycket vatten och tvål efter hantering. Undvik utsläpp till miljön. Förhindra att produktrester eller dess behållare kommer i avlopp eller vattendrag.

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

Vid inandning: Håll patienten lugn och låt vila i frisk luft. Sök medicinsk rådgivning.

Vid hudkontakt: Tvätta noggrant med tvål och vatten.

Vid ögonkontakt: Skölj med mycket vatten i flera minuter. Om irritation kvarstår, kontakta läkare.

Vid förtäring: Kontakta läkare om du känner dig sjuk.

Begränsa spillet. Sopa upp spillet och överför till avfallsbehållare för bortskaffande.

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

Betesstationerna får inte tvättas eller återanvändas. Omhändertagande av denna förpackning och ev resterande innehåll ska alltid uppfylla gällande lagar för avfallshantering och eventuella krav från regionala och lokala myndigheter. Om det inte strider mot officiella specifikationer kan förpackningen behandlas som hushållsavfall. Förhindra förorening av miljön genom avfall.

## 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet och lagring: 3 år vid förvaring i oöppnad originalförpackning. Förvaras på ett mörkt, torrt, svalt och frostfritt ställe. Håll produkten borta från foder, livsmedel och läkemedel.

## 6. Övrig information

Produkten innehåller bittermedlet denatoniumbenzoat.