

# Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

**Valmisteen nimi:** Biopren faaraomuurahaismyrkkysyötti

**Valmisteryhmä(t):** PT18 - Hyönteis- ja punkkimyrkyt sekä muiden niveljalkaisten torjuntaan käytettävät valmisteet

**Lupnumero:** FI-2017-0035

**R4BP-viitenumero:** FI-0017782-0000

## Sisällysluettelo

Hallinnollisia tietoja	1
1.1. Valmisteen kauppanimet	1
1.2. Luvanhaltija	1
1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)	1
1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)	1
2. Valmisteen koostumus ja formulaatio	2
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	2
2.2. Valmistetyyppi	2
3. Vaara- ja turvalausekkeet	2
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	2
5. Yleiset käyttöohjeet	4
5.1. Käyttöohjeet	4
5.2. Riskinhallintatoimet	4
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	5
5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä	5
5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa	5
6. Muut tiedot	5

## Hallinnollisia tietoja

### 1.1. Valmisteen kauppanimet

Biopren faaraomuurahaismyrkkysyötti
-------------------------------------

### 1.2. Luvanhaltija

<b>Luvanhaltijan nimi ja osoite</b>	Nimi	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
	Osoite	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Unkari
<b>Lupanumero</b>		FI-2017-0035
<b>R4BP-viitenumero</b>		FI-0017782-0000
<b>Luvan myöntämispäivä</b>		03/10/2017
<b>Luvan voimassaolon päättymispäivä</b>		01/05/2027

### 1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

<b>Valmistajan nimi</b>	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd. (Bábolna Bio Ltd.)
<b>Valmistajan osoite</b>	Szállás utca 6 1107 Budapest Unkari
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Köves J. u. 3. 2943 Bábolna Unkari

### 1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

<b>Tehoaine</b>	1386 - S-metopreeni
<b>Valmistajan nimi</b>	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd. (Bábolna Bio Ltd.)
<b>Valmistajan osoite</b>	Szállás utca 6. 1107 Budapest Unkari
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Szállás utca 6. 1107 Budapest Unkari

## 2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

### 2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
S-metopreeni	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Tehoaine	65733-16-6		0,5

### 2.2. Valmistetyyppi

GR - Rae
----------

## 3. Vaara- ja turvalausekkeet

<b>Vaaralausekkeet</b>	Haitallista vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
<b>Turvalausekkeet</b>	Vältettävä päästämistä ympäristöön. Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä.

## 4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

## 4.1 Käytön kuvaus

### Käyttö 1 - Faaraomuurahaisten torjunta

<b>Valmisteryhmä(t)</b>	PT18 - Hyönteis- ja punkkimyrkyt sekä muiden niveljalkaisten torjuntaan käytettävät valmisteet
<b>Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä</b>	Käyttövalmis syöttiasema faaraomuurahaisten hävittämiseen sisätiloissa.
<b>Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)</b>	Tieteellinen nimi: Myrmicinae: Yleisnimi: Pharaoh ant Kehitysvaihe: Faaraomuurahaisten toukat ja kuningattaret
<b>Käyttöalue</b>	sisäkäyttö  Käytettäväksi sisätiloissa
<b>Annostelutapa/-tavat</b>	Syötin käyttö - Käyttövalmis myrkkysyötti muovisiin syöttiasemiin täytettynä.
<b>Käyttömäärä ja -taajuus</b>	2 syöttiasemaa / 20 m2 (0.25 g/m2) - ei laimenneta - Riittävän tehokkuuden varmistamiseksi syöttiasema tulee jättää paikoilleen 3 kuukaudeksi, vaikka muurahaiset häviäisivätkin aiemmin. Jäännöstehekköys 10 - 14 viikkoa.
<b>Käyttäjärhmä(t)</b>	koulutettu ammattilainen  ammattilainen  kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
<b>Pakkauskoot ja pakkausmateriaali</b>	<u>Kuluttajille:</u> Myynnissä 3x2,5 g syöttiä itseliimautuvalla tarralla varustetussa läpinäkyvässä muoviblistierissä, 3 blisteriä/pakkaus (syöttiä yhteensä 7,5 g).  <u>Koulutetuille ammattikäyttäjille:</u> Myynnissä 2,5 g syöttiä itseliimautuvalla tarralla varustetussa läpinäkyvässä muoviblistierissä, 12 blisteriä/pakkaus (syöttiä yhteensä 30g) Myynnissä 2,5 g syöttiä itseliimautuvalla tarralla varustetussa läpinäkyvässä muoviblistierissä, 24 blisteriä/pakkaus (syöttiä yhteensä 60g)

#### 4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

-
---

#### 4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

-

#### 4.1.3 Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista

-

#### 4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

-

#### 4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

-

### 5. Yleiset käyttöohjeet

#### 5.1. Käyttöohjeet

Leikkaa pois muovisen syöttiaseman ylin sulkuosa merkintää pitkin ja poista suojakalvo liimatyynyn päältä. Sijoita syöttiasema lähelle muurahaisten kulkureittiä, muttei välittömästi reitille. Kiinnitä syöttiasema paikoilleen aukko ylöspäin tai sivulle päin. Vältä rakeiden valumista ulos syöttiasemasta. Kiinnitä syöttiasema faaraomuurahaisten esiintymispaikkoihin, etupäässä keittiön ja kylpyhuoneen seiniin, mutta mikäli niitä esiintyy myös muissa tiloissa, sijoita syöttiasemia myös niihin. Suositeltu määrä: 2 syöttiasemaa / 20 m<sup>2</sup>. Syöttien paikoilleen asettamisen jälkeen muurahaisia saattaa ilmestyä aikaisempaa enemmän lyhyeksi ajaksi, mutta se johtuu syöttien houkutusvaikutuksesta. Riittävän tehokkuuden varmistamiseksi syöttiasema tulee jättää paikoilleen 3 kuukaudeksi, vaikka muurahaiset häviäisivätkin aiemmin.

Jos syötti loppuu kesken tai vahingoittuu, vaihda tilalle uusi syöttiasema. Suojaa syöttiasema vedeltä (esim. siivotessa), sillä kastuessaan syötti menettää tehonsa.

Huomio! Älä käytä muita hyönteismyrkkyjä syöttiasemaa käytettäessä.  
Jäännöstehekkuus: 10 - 14 viikkoa

#### 5.2. Riskinhallintatoimet

Lapset eivät saa käyttää valmistetta. Syötti on sijoitettava lasten ja kotieläinten ulottumattomiin. Käsitteilyn jälkeen kädet on pestävä runsaalla saippuavedellä. Säilytettävä lasten ulottumattomissa, erillään ruokatarvikkeista ja lääkkeistä. Valmiste sisältää karvaanmakuista makuainetta (denatoniumbentsoaatti), jolla pyritään estämään valmisteen tahaton syöminen. Vältä valmisteen päästämistä viemäriin ja vesistöön.

### 5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi

**Jos valmistetta on hengitetty:** siirrä potilas lepoasentoon ja raittiiseen ilmaan. Oireiden ilmaantuessa ota yhteys lääkäriin.  
**Jos valmistetta joutuu iholle:** pese iho vedellä ja saippualla.  
**Jos valmistetta joutuu silmiin:** huuhtelee runsaalla vedellä useita minutteja. Jos ärsytys jatkuu, ota yhteyttä lääkäriin.  
**Jos valmistetta on nielty:** ei saa oksettaa. Jos on paha olo, ota yhteyttä lääkäriin.  
Jos valmistetta on valunut ulos syöttiasemasta, kerää se talteen lakaisemalla ja toimita vaarallisen jätteen keräyspisteeseen.

### 5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Älä käytä tuotteen pakkausta uudelleen mihinkään tarkoitukseen. Tyhjä pakkaus voidaan hävittää sekajätteenä. Älä saastuta valmisteella eikä sen pakkauksella maaperää eikä vesistöä.

### 5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilytettävä alkuperäisessä, suljetussa pakkauksessa, kuivassa, viileässä ja pakkasettomassa paikassa. Säilyvyys 3 vuotta valmistusajankohdasta (tuotantoaika on merkittävä yksittäispakkausissa). Säilytettävä erillään ruokatarvikkeista, rehuista ja lääkkeistä.

## 6. Muut tiedot

Lupanumero Suomessa: FI-2017-0035 .

Valmiste sisältää karvaanmakuista makuainetta (denatoniumbentsoaatti), jolla pyritään estämään valmisteen tahaton syöminen.