

# Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

**Valmisteen nimi:** Raid Muurahaissirote

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

**Lupnumero:** FI-2016-0020, FI-2016-0021

**R4BP-viitenumero:** FI-0010658-0000

## 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	5
5.1. Käyttöohjeet	5
5.2. Riskinhallintatoimet	5
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	6

## Hallinnollisia tietoja

### 1.1. Valmisteen kauppanimet

Raid Muurahaissirote
Baygon Muurahaissirote

### 1.2. Luvanhaltija

<b>Luvanhaltijan nimi ja osoite</b>	Nimi	SC Johnson Europe Sàrl
	Osoite	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Sveitsi
<b>Lupnumero</b>	FI-2016-0020, FI-2016-0021	
<b>R4BP-viitenumero</b>	FI-0010658-0000	
<b>Luvan myöntämispäivä</b>	18/08/2016	
<b>Luvan voimassaolon päättymispäivä</b>	15/08/2026	

### 1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

<b>Valmistajan nimi</b>	SCJ EurAFNE Limited
<b>Valmistajan osoite</b>	Frimley Green Road GU16 7AJ Camberley Yhdistynyt kuningaskunta
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Via dell'Industria e Artigianato, 7 27049 Stradella Italia
	Via Vespolate 48 27030 Confienza PV Italia

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

<b>Tehoaine</b>	24 - Deltametriini
<b>Valmistajan nimi</b>	Bayer S.A.S Bayer Enviromental Science
<b>Valmistajan osoite</b>	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106, F-69266 Lyon Cedex 09 Lyon Cedex 09 Ranska
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Bilag plant See Annex I CAR for deltamethrin Vapi Intia

## 2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

### 2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
Deltametriini	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Tehoaine	52918-63-5	258-256-6	0,05

### 2.2. Valmistetyyppi

DP - Pölyte
-------------

## 3. Vaara- ja turvalausekkeet

<b>Vaaralausekkeet</b>	Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
<b>Turvalausekkeet</b>	Valumat on kerättävä. Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä..

## 4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

## 4.1 Käytön kuvaus

### Käyttö 1 - Kuluttajakäyttöön torjumaan ryömiviä hyönteisiä.

<b>Valmisteryhmä(t)</b>	PT18 - Hyönteis- ja punkkimyrkyt sekä muiden niveljalkaisten torjuntaan käytettävät valmisteet
<b>Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä</b>	Muurahaisten ja muiden ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa ja ulkona rakennusten läheisyydessä 1. Ulkotiloissa estämään muurahaisten pääsyä sisälle käytettynä kovilla pinnoilla kuten portailla, ikkunan karneilla, tiilien rei'issä ja terasseilla. 2. Sisätiloissa estämään muurahaisten, torakoiden ja muiden ryömivien hyönteisten pääsyn sisätiloihin raoista ja halkeamista.
<b>Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)</b>	Tieteellinen nimi: Hymenoptera: Formicidae: Yleisnimi: muurahaiset Kehitysvaihe: Aikuiset  Hyönteiset, nisäkkäät (esim. jyräjät)  Tieteellinen nimi: Blattodea: Yleisnimi: torakat Kehitysvaihe: Aikuiset  Hyönteiset, nisäkkäät (esim. jyräjät)
<b>Käyttöalue</b>	sisäkäyttö  ulkokäyttö  IV 1.3.2. Sisäkäyttö kotitalouksissa/yksityisissä tiloissa IV 2 Ulkokäyttö (rakennusten läheisyydessä)
<b>Annostelutapa/-tavat</b>	Jauhe - Käytä 3,5 g tuotetta/m <sup>2</sup> Ulkokäytössä levitä korkeintaan 2 m <sup>2</sup> :n alueelle. Tarvittaessa uusi käsittely 12 viikon kuluttua
<b>Käyttömäärä ja -taajuus</b>	3,5 g tuotetta/m <sup>2</sup> . Ulkokäytössä levitä korkeintaan 2 m <sup>2</sup> :n alueelle. Tarvittaessa uusi käsittely 12 viikon kuluttua. - 0 - Tarvittaessa uusi käsittely 12 viikon kuluttua.
<b>Käyttäjärhmä(t)</b>	kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
<b>Pakkauskoot ja pakkausmateriaali</b>	Pullo, Muovi: komposiitti , 100-250g  HDPE pullo sirotinkorkilla, 100 – 250 g

#### 4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Muurahaissirote torjuu muurahaiset, torakat ja muut ryömivät hyönteiset pinnoilta, halkeamista ja raoista sisätiloissa ja ulkona rakennusten läheisyydessä.  
Ravitele pakkausta kevyesti. Avaa korkki ja kallista pakkausta. Annostele tasaisesti 1 m<sup>2</sup>:n alueelle 3,5 g sirotetta puristamalla pakkausta 5 kertaa. Yksi puristus riittää 0,2 m<sup>2</sup>:n alueelle.  
Ulkona käsittele korkeintaan 2 m<sup>2</sup>:n kokoinen alue kerrallaan.

Sisätiloissa puhdistusmenetelmänä käsittelyn jälkeen voidaan käyttää esim. imurointia.

Lue merkinnät ennen käyttöä.

Muurahaiset ja torakat alkavat kuolla n. 30 minuutin kuluessa siitä, kun ovat olleet kosketuksissa aineen kanssa n. 60 sekunnin ajan useimmilla pinnoilla. Tuote takaa jatkuvan suojan ja estää uusien esiintymien synnyn jopa 12 viikon ajan. Tuote soveltuu käytettäväksi kodeissa, kellareissa ja rakennusten läheisyydessä olevilla kuivilla alueilla, kuten poluilla ja terasseilla. Käsittele polut, käytävät, kolot ja halkeamat, ikkunan karmit ja tiilen reiät. Jätä tuote vaikuttamaan maksimaalisen tehon saavuttamiseksi. Käsittele tarvittaessa uudelleen 12 viikon kuluttua

#### 4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Älä käytä paikoissa, joissa elintarvikkeet, eläinravinto tai vesi voi likaantua.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

Siirrä eläimet pois käytön ajaksi ja estä niiden pääsy käsitellylle alueelle.

Pese kädet ja kemikaalille altistunut iho ennen ruokailua ja käytön jälkeen.

Lemmikkieläinten akvaariot, terraariot ja häkit on vietävä muualle tai peitettävä käsittelyn ajaksi.

Vesisäiliöt on peitettävä ennen käsittelyä.

Älä käsittele tuotteella eläimiä.

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

Ensiapuohjeet:

Hengitys: Siirrä raittiiseen ilmaan. Jos hengitys on vaivalloista, ota yhteyttä lääkäriin.

Iho: Huuhtelee runsaalla vedellä. Otettava yhteyttä lääkäriin, jos esiintyy ärsytystä tai ärsytys jatkuu.

Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

Jos kemikaalia on nieltä, ota yhteys Myrkytystietokeskukseen tai lääkäriin jos ilmenee pahoinvointia.

Jos kemikaalia joutuu silmiin, huuhto huolellisesti runsaalla vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Otettava yhteyttä lääkäriin, jos esiintyy ärsytystä tai ärsytys jatkuu.

Ympäristöaltistumisen torjuminen:

Vältä pölyn muodostusta.

Estä tuotteen pääsy viemäreihin ja vesistöihin. Jos näin tapahtuu, on ilmoitettava vastaaville viranomaisille.

Valumat on kerättävä.

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

Tuote:

Ei saa tyhjentää viemäriin.

Kemikaali tai käytetty pakkaus ei saa liata vesistöjä.

Tyhjää pakkausta ei saa käyttää uudelleen.

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

Säilytettävä viileässä, kuivassa paikassa.

Säilyvyysaika 4 vuotta

Säilytettävä alkuperäispakkauksessa.

## 5. Yleiset käyttöohjeet

### 5.1. Käyttöohjeet

Muurahaissirote torjuu muurahaiset, torakat ja muut ryömivät hyönteiset pinnoilta, halkeamista ja raoista sisätiloissa ja ulkona rakennusten läheisyydessä.  
Ravistele pakkausta kevyesti. Avaa korkki ja kallista pakkausta. Annostele tasaisesti 1 m<sup>2</sup>:n alueelle 3,5 g sirotetta puristamalla pakkausta 5 kertaa. Yksi puristus riittää 0,2 m<sup>2</sup>:n alueelle.  
Ulkona käsittele korkeintaan 2 m<sup>2</sup>:n kokoinen alue kerrallaan.

Sisätiloissa puhdistusmenetelmänä käsittelyn jälkeen voidaan käyttää esim. imurointia.

Lue merkinnät ennen käyttöä.

Muurahaiset ja torakat alkavat kuolla n. 30 minuutin kuluessa siitä, kun ovat olleet kosketuksissa aineen kanssa n. 60 sekunnin ajan useimmilla pinnoilla. Tuote takaa jatkuvan suojan ja estää uusien esiintymien synnyn jopa 12 viikon ajan. Tuote soveltuu käytettäväksi koteissa, kellareissa ja rakennusten läheisyydessä olevilla kuivilla alueilla, kuten poluilla ja terasseilla. Käsittele polut, käytävät, kolot ja halkeamat, ikkunan karmit ja tiilen reiät. Jätä tuote vaikuttamaan maksimaalisen tehon saavuttamiseksi. Käsittele tarvittaessa uudelleen 12 viikon kuluttua.

### 5.2. Riskinhallintatoimet

Älä käytä paikoissa, joissa elintarvikkeet, eläinravinto tai vesi voi likaantua.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

Siirrä eläimet pois käytön ajaksi ja estä niiden pääsy käsitellylle alueelle.

Pese kädet ja kemikaalille altistunut iho ennen ruokailua ja käytön jälkeen.

Lemmikkieläinten akvaariot, terraariot ja häkit on vietävä muualle tai peitettävä käsittelyn ajaksi.

Vesisäiliöt on peitettävä ennen käsittelyä.

Älä käsittele tuotteella eläimiä.

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

Ensiapuohjeet:

Hengitys: Siirrä raittiiseen ilmaan. Jos hengitys on vaivalloista, ota yhteyttä lääkäriin.

Iho: Huuhtele runsaalla vedellä. Otettava yhteyttä lääkäriin, jos esiintyy ärsytystä tai ärsytys jatkuu.

Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

Jos kemikaalia on nieltä, ota yhteys Myrkytystietokeskukseen tai lääkäriin jos ilmenee pahoinvointia

Jos kemikaalia joutuu silmiin, huuhto huolellisesti runsaalla vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Otettava yhteyttä lääkäriin, jos esiintyy ärsytystä tai ärsytys jatkuu.

Ympäristöaltistumisen torjuminen:

Vältä pölyn muodostusta.

Estä tuotteen pääsy viemäriin ja vesistöihin. Jos näin tapahtuu, on ilmoitettava vastaaville viranomaisille.

Valumat on kerättävä.

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

Valmiste:

Ei saa tyhjentää viemäriin.

Kemikaali tai käytetty pakkaus ei saa liata vesistöjä.

Tyhjää pakkausta ei saa käyttää uudelleen.

### 5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilytettävä viileässä, kuivassa paikassa.

Säilyvyysaika 4 vuotta

Säilytettävä alkuperäispakkauksessa.

## 6. Muut tiedot

Lup numerot Suomessa:

Raid Muurahaissirote FI-2016-0020

Baygon Muurahaissirote FI-2016-0021