

FI

LIITE

BIOSIDIVALMISTEEN VALMISTEYHTEENVETO

Raid Muurahaisbaari

Valmistetyyppi (-tyypit)

PT18: Hyönteis- ja punkkimyrkyt sekä muiden niveljalkaisten torjuntaan käytettävät valmisteet

Lupnumero: FI-2021-0002, FI-2021-0003, FI-2021-0004, FI-2021-0012, FI-2021-0013

Biosidivalmisterekisterin päätöksen numero: FI-0022246-0000

Luku 1. HALLINNOLLISET TIEDOT

1.1. Valmisteen kaupan nimi (-nimet)

| | |
|----------------------|--|
| Kaupan nimi (-nimet) | Raid Muurahaisbaari Baygon Muurahaisasema Baygon Muurahaiskotelo Myrr Muurahaissyötti Aeroxon Muurahaisasema |
|----------------------|--|

1.2. Luvanhaltija

| | | |
|---|--------|---|
| Luvanhaltijan nimi ja osoite | Nimi | Aeroxon Insect Control GmbH |
| | Osoite | Bahnhofstr. 35 71332 Waiblingen Saksa |
| Lupnumero | | FI-2021-0002, FI-2021-0003, FI-2021-0004, FI-2021-0012, FI-2021-0013 |
| <i>Biosidivalmisterekisterin päätöksen numero</i> | | FI-0022246-0000 |
| Luvan myöntämispäivä | | 04/02/2021 |
| Luvan voimassaolon päättymispäivä | | 13/08/2025 |

1.3. Valmisteen valmistaja(t)

| | |
|-----------------------------|--|
| Valmistajan nimi | Aeroxon Insect Control GmbH |
| Valmistajan osoite | Bahnhofstrasse 35 71332 Waiblingen Saksa |
| Valmistuspaikkojen sijainti | Aeroxon s.r.o., Dr. Sedláka 827 339 01 Klatovy Tšekki |

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

| | |
|-----------------------------|---|
| Tehoaine | Spinosadi |
| Valmistajan nimi | Dow AgroSciences GmbH |
| Valmistajan osoite | Truderinger Strasse 15 81677 Munich Saksa |
| Valmistuspaikkojen sijainti | Dow AgroSciences, 305 North Huron Avenue MI 48441 Harbor Beach Yhdysvallat |

Luku 2. VALMISTEEN KOOSTUMUS JA FORMULAATIO

2.1. Valmisteen koostumuksen laadulliset ja määrälliset tiedot

| Yleisnimi | IUPAC-nimi | Käyttötarkoitus | CAS-numero | EY-numero | Pitoisuus (%) |
|-----------------------------|--|------------------------|-------------|-----------|---------------|
| Spinosadi | Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D. | tehoaine | 168316-95-8 | 434-300-1 | 0,08 |
| Isopropanol, Propan-2-ol | Propan-2-ol | Muu aine kuin tehoaine | 67-63-0 | 200-661-7 | 1,5 |

2.2. Valmistetyyppi (-tyypit)

RB Syötti (käyttövalmis)

Luku 3. VAARA- JA TURVALAUSEKKEET

| | |
|-----------------|--|
| Vaaralausekkeet | <p>H412: Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.</p> <p>EUH208: Sisältää 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsoli-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsoli-3-onin seosta. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.</p> |
| Turvalausekkeet | <p>P101: Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.</p> <p>P102: Säilytä lasten ulottumattomissa.</p> <p>P273: Vältettävä päästämistä ympäristöön.</p> <p>P501: Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä ja pakkaus sekajätteenä.</p> |

Luku 4. SALLITTU KÄYTTÖ / SALLITUT KÄYTÖT

4.1. Käytön kuvaus

Taulu 1. Hyönteismyrkky – muurahaiset – kuluttajat – sisäkäyttö

| | |
|--|---|
| Valmistetyyppi | PT18: Hyönteis- ja punkkimyrkyt sekä muiden niveljalkaisten torjuntaan käytettävät valmisteet |
| Tarvittaessa tarkka kuvaus sallitusta käytöstä | Hyönteismyrkky, populaatioiden ja pesien hävittämiseen |
| Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe) | Tieteellinen nimi: muu: <i>Lasius niger</i> Yleisnimi: muu: sokerimuurahainen Kehitysvaihe: muu: Aikuiset, toukat ja kuningattaret |
| Käyttöalue (-alueet) | sisäkäyttö Sisätilat |
| Annostelutapa/-tavat | Menetelmä: Syötin käyttö Yksityiskohtainen kuvaus: Käyttö syöttinä käyttövalmiissa syöttörasioissa |
| Annostelutapa (-tavat) ja -taajuus | Käyttömäärä: 1–2 syöttirasiaa / pesä Laimennus (%): 0 Annostelukertojen määrä ja ajankohta: Yhtä esiintymää kohti käytetään yksi tai kaksi syöttirasiaa – riippuen esiintymän laajuudesta. Kahta syöttirasiaa suositellaan, jos näkyvissä on yli 30 muurahaista. Käytä korkeintaan kahta syöttirasiaa samanaikaisesti yhtä esiintymää kohti. Toista käyttöä tarvittaessa kolmen viikon välein muurahaisten aktiivisuuskauden aikana – älä käytä kuitenkaan yli 11 kertaa vuodessa. Muurahaisilla voi kestää jonkin aikaa hyväksyä syötti ja syödä sitä. Pesän häviäminen voi kestää 1–3 viikkoa. |
| Käyttäjryhmä(t) | yleinen käyttö (muu kuin ammattikäyttö) |
| Pakkauskoost ja pakkausmateriaali | Pakkauskoko: 1–3 rasiaa / pakkausyksikkö. Yksi rasia on n. 59 mm leveä ja 17 mm korkea. Rasiassa oleva kuitutyyny on valmistettu polyesterikuiduista. Sen halkaisija on 30 mm ja paksuus 4 mm. Suljetussa rasiassa on kaksi pientä aukkoa, joiden leveys on 16 mm ja korkeus 10 mm. Pakkausmateriaali: Syöttirasia, joka sisältää nestemäisellä spinosadiliuoksella imeytetyn kuitutyynyn. (Valmisteen määrä: 8 g, spinosadin määrä: 6,4 g) |

| | |
|--|-----------------------------|
| | Rasian materiaali: Alumiini |
|--|-----------------------------|

4.1.1. Käyttökohtaiset käyttöohjeet

4.1.2. Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

4.1.3. Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

4.1.4. Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista

4.1.5. Tarvittaessa valmisteiden ja niiden pakkausten turvallista hävittämistä koskevat ohjeet

4.1.6. Tarvittaessa valmisteiden säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa säilytysolosuhteissa

Luku 5. YLEISET KÄYTTÖOHJEET¹

5.1. Käyttöohjeet

Avaa syöttirasia painamalla molempien sivumerkintöjen kohdalta kovalla esineellä (esim. kolikolla). Älä avaa rasiaa väkisin. Aseta avattu syöttirasia muurahaisten kulkureitille. Suojaa syöttirasiaa kosteudelta.

5.2. Riskinhallintatoimet

Käytä vain käyttöohjeen mukaisesti. Vältä syöttirasian sisältöön koskemista.

Valmistetta on käytettävä niin, että lemmikit, elintarvikkeet, rehu tai kotieläimet eivät pääse kosketuksiin sen kanssa.

Vaarallista mehiläisille.

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

Ensiapuohjeet

Jos valmistetta on hengitetty: Hakeudu raittiiseen ilmaan. Jos oireita esiintyy, ota yhteys lääkäriin.

Jos valmistetta joutuu iholle: Pese välittömästi vedellä ja saippualla ja huuhtelee huolellisesti. Jos ihoärsytys jatkuu, hakeudu lääkäriin.

Jos valmistetta joutuu silmiin: Poista piilolinssit. Huuhtelee avointa silmää usean minuutin ajan juoksevan veden alla. Hakeudu lääkäriin.

Jos valmistetta on nieltä: Hakeudu välittömästi lääkäriin.

Hätätoimenpiteet ympäristön suojelemiseksi: ---

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Kerää syöttirasiat käsittelyn loppuun ja hävitä ne sekajätteen seassa.

5.5. Säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa säilytysolosuhteissa

Varastoi viileässä ja kuivassa. Suojaa kuumuudelta ja suoralta auringon säteilyltä.

Säilyvyys: 2 vuotta

¹Tässä osiossa esitetyt käyttöohjeet, riskinhallintatoimet ja muut käyttöohjeet pätevät kaikissa sallitun käytössä.

Luku 6. MUUT TIEDOT

- i) Lue myyntipäällys tai käyttöohje aina ennen käyttöä ja noudata kaikkia ohjeita.
- ii) Vältä valmisteen pitkäaikaista ja yksinomaista käyttöä, joka ylittää suositellun käytön keston ja tiheyden.
- iii) Vaihtele käytettävää hyönteismyrkkyvalmistetta.
- iv) Yhdistele torjuntatoimenpiteitä – kuten erilaisia torjuntatapoja (biologinen, kemiallinen ja mekaaninen) – ja huomioi paikalliset erityisolosuhteet (ilmasto-olosuhteet, torjuttavat lajit, käyttöolosuhteet jne.).
- v) Mikäli valmiste ei tehoa, ilmoita tästä luvan haltijalle.

Lup numerot Suomessa:

Raid Muurahaisbaari FI-2021-0002

Baygon Muurahaisasema FI-2021-0003

Baygon Muurahaiskotelo FI-2021-0004

Aeraxon Muurahaisasema FI-2021-0012

Myrr Muurahaissyötti FI-2021-0013