

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: Myrr Q Muurahaisrasia

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

Lupnumero: FI-2019-0010

R4BP-viitenumero: FI-0020677-0000

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)	2
2. Valmisteen koostumus ja formulaatio	3
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	3
2.2. Valmistetyyppi	3
3. Vaara- ja turvalausekkeet	3
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	3
5. Yleiset käyttöohjeet	6
5.1. Käyttöohjeet	6
5.2. Riskinhallintatoimet	6
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	6
5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä	7
5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa	7
6. Muut tiedot	7

Hallinnollisia tietoja

1.1. Valmisteen kauppanimet

Myrr Q Muurahaisrasia

1.2. Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite	Nimi	SBM DEVELOPPEMENT
	Osoite	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Ranska
Lupanumero		FI-2019-0010
R4BP-viitenumero		FI-0020677-0000
Luvan myöntämispäivä		19/10/2023
Luvan voimassaolon päättymispäivä		31/12/2024

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Valmistajan osoite	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	ZI Nord 02250 Marle sur Serre Ranska
Valmistajan nimi	SBM Formulation
Valmistajan osoite	CS621-ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	CS621-ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Ranska

Valmistajan nimi	IRIS
Valmistajan osoite	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Sallindres Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Sallindres Ranska

Valmistajan nimi	Zapi S.p.A.
Valmistajan osoite	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italia
Valmistuspaikkojen sijainti	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italia

Valmistajan nimi	KWIZDA
Valmistajan osoite	Z.A Bourgneuf Route de Dourdain 35450 VAL D'IZE Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	Z.A Bourgneuf Route de Dourdain 35450 VAL D'IZE Ranska

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	37 - Imidaklopridi
Valmistajan nimi	Bayer AG
Valmistajan osoite	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Saksa
Valmistuspaikkojen sijainti	Chempark D-41538 Dormagen Saksa

Tehoaine	37 - Imidaklopridi
Valmistajan nimi	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd. (Art. 95 List : ZAPI S.p.A.)
Valmistajan osoite	Room 10-6, Shidal Square 8 315010 Zhejiang Kiina
Valmistuspaikkojen sijainti	Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Plant address: Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park - Shanxi province Kiina

2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
Imidaklopridi	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Tehoaine	138261-41-3	428-040-8	0,03

2.2. Valmistetyyppi

RB - Syötti (käyttövalmis)

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet	Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
Turvalausekkeet	Valumat on kerättävä. Vältettävä päästämistä ympäristöön. Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä..

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Kuluttajakäyttö

Valmisteryhmä(t)

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

Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä

Hyönteismyrkky

Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi: Metsämuurahaiset (Formicinae):
Yleisnimi: Sokerimuurahainen (*Lasius niger*)
Kehitysvaihe: Aikuiset

Tieteellinen nimi: Metsämuurahaiset (Formicinae):
Yleisnimi: Aavemuurahainen (*Tapinoma melanocephalum*, vain sisäkäyttö)
Kehitysvaihe: Aikuiset

Tieteellinen nimi: Metsämuurahaiset (Formicinae):
Yleisnimi: Faaraomuurahainen (*Monomorium pharaonis*, vain sisäkäyttö)
Kehitysvaihe: Aikuiset

Tieteellinen nimi: Metsämuurahaiset (Formicinae):
Yleisnimi: Argentiinanmuurahainen (*Linepithema humile*)
Kehitysvaihe: Aikuiset

Käyttöalue

sisäkäyttö

ulkokäyttö

Sisätilat: kotitaloudet ja yksityiset alueet, keittiöt, olohuoneet ja kellarit.
Ulkotilat: terassit, kiveykset, kivipihat, vajojen ja autotallien sisääntulot. Rakennusten ympäristö. Ei saa käyttää maassa, nurmikolla tai kukkapenkeissä.

Annostelutapa/-tavat

Menetelmä: Syöttölaatoissa

Yksityiskohtainen kuvaus:

Sisätilat: kotitaloudet ja yksityiset alueet keittiöt, olohuoneet ja kellarit

Ulkotilat: terassit, kiveykset, kivipihat, vajojen ja autotallien sisääntulot. Rakennusten ympäristö
Ei saa käyttää maassa, nurmikolla tai kukkapenkeissä.

Sisäkäytössä valmiste pitää asettaa vaakatasoon paikkaan, jossa muurahaisten voidaan nähdä etsivän ruokaa, yleensä ovien, ikkunoiden alle tai rakoihin ja koloihin.

Ulkotiloissa käytettäessä valmiste pitää asettaa paikkaan, jossa muurahaisten ovat aktiivisia, eli muurahaisten kulkureittien lähelle tai varrelle.

Käyttömäärä ja -taajuus

Käyttömäärä: 1 syöttiyksikkö kohdemuurahaispesää kohti
Laimennus (%):

Annostelukertojen määrä ja ajankohta:

Jokainen syöttiyksikkö sisältää 2,0 grammaa syöttiä (0,6 mg imidaklopridiä), ja valmisteen käyttömäärä on 1 syöttiyksikkö kohdemuurahaispesää kohti eli 2,0 grammaa syöttiä kohdepesää kohti.

Jos muurahaisiongelma on vakava, pesää kohti voi käyttää 2 syöttiasemaa.

Yksikköjä saa asettaa enintään 2 sijaintia tai muurahaisten kulkureittiä kohti.

Syöttiyksiköt saa vaihtaa aikaisintaan 12 viikon kuluttua.

Käyttäjärhmä(t)

kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)

Pakkauskoost ja pakkausmateriaali

Muovinen syöttiysikkö (rungon materiaali PE / PET, PE-kosketuspinta), 2 g

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Lue aina etiketti tai pakkausseloste ennen käyttöä ja noudata kaikkia annettuja ohjeita. Varmista, että muurahaisrasia pysyy **vaaka-asennossa** kuljetuksen, säilytyksen ja käytön aikana. **Lävistä alumiinifolio** ja aseta muurahaisrasia paikkaan, jossa muurahaisia voidaan nähdä.

Sisäkäytössä rasia pitää asettaa paikkaan, jossa muurahaisten voidaan nähdä etsivän ruokaa. Esimerkiksi ovien ja ikkunoiden alle tai rakoihin ja koloihin. Aseta muurahaisrasia paikkaan, jossa se ei ole suorassa auringonvalossa tai suoraan lämmönlähteiden vaikutuksen alaisena (älä käytä sitä esim. lämpöpatterin alla).

Ulkotiloissa muurahaisrasia pitää asettaa paikkaan, jossa muurahaiset ovat aktiivisia, eli muurahaisten kulkureittien lähelle tai varrelle. **Suojaa muurahaisrasia sateelta, tulvalta, puhdistusvedeltä ja suoralta auringonvalolta** esimerkiksi peittämällä rasia kukkaruukulla tai laatalla. Varmista, että muurahaiset pääsevät tästä huolimatta edelleen syötin luo. Ei saa käyttää viemärien lähellä.

Käytä yhtä muurahaisrasiaa . Jos muurahaisongelma on vakava, pesää kohti voi käyttää maksimissaan kahta muurahaisrasiaa.

Tarkista muurahaisrasiat kerran viikossa. Jos tuholaisongelmaa ei saada torjuttua yhdellä käyttökerralla, valmistetta voi olla tarpeen käyttää uudelleen. **Muurahaisrasiat saa vaihtaa aikaisintaan 12 viikon kuluttua**. Jos muurahaisongelma ei poistu, vaikka valmistetta käytetään etiketin ohjeiden mukaisesti, ota yhteys tuholaisorjunnan ammattilaiseen ja ilmoita myyntiluvan haltijalle. **Vältä valmisteen jatkuvaa käyttöä**.

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Pese kädet ja paljas iho ennen ateriaa ja käytön jälkeen.

Estä lasten ja eläinten pääsy syöttien luo.

Säilytä turvallisessa paikassa.

Älä aseta paikkoihin, joissa valmistetta voi päästä ruokaa, rehuun tai veteen.

Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä ja tyhjä rasia sekajätteenä.

Ei saa käyttää maassa, nurmikolla tai kukkapenkeissä.

Jos tuholaisongelmaa ei saada torjuttua yhdellä käyttökerralla, valmistetta voi olla tarpeen käyttää uudelleen.

Kun valmistetta käytetään rakennusten ympärillä, sitä ei saa kuitenkaan käyttää viemärien lähellä. Jos käsittelystä alueesta on yhteys sadeveden keruuseen tai viemäriin, käytä valmistetta vain alueilla, jotka eivät herkästi jää veden alle tai kastu eli jotka on suojattu sateelta, tulvalta ja puhdistusvedeltä.

Vaarallista mehiläisille.

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

Yleistä: Poistu vaara-alueelta. Uhrin pitää olla aina, myös siirrettäessä, vakaassa kylkiasennossa. Riisu välittömästi saastuneet vaatteet ja hävitä ne turvallisesti.

Nieleminen: Pese suu vedellä. Ota yhteys myrkytystietokeskukseen. Käänny heti lääkärin puoleen, jos oireet eivät häviä ja/tai valmistetta on nielty suuria määriä. Jos uhrin tajunnantila on heikentynyt, aseta uhri vakaaseen kylkiasentoon ja käänny heti lääkärin puoleen. Älä anna nesteitä tai oksennuta.

Pidä pakkaus tai etiketti saatavilla.

Ihokosketus: Riisu saastuneet vaatteet ja kengät. Pese valmisteeseen koskeneet ihoalueet saippuavedellä. Jos oireet eivät häviä, ota yhteys myrkytystietokeskukseen. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys pahentuu tai jatkuu.

Roiskeet silmiin: Huuhtelee välittömästi runsaalla määrällä vettä, myös silmäluomien alta, ja jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan.

Huomautuksia lääkärille: hoidettava oireiden mukaan.

Tarkkaile: hengityselimistön ja sydämen toimintaa.

Jos valmistetta on nielty, mahahuuhtelua on harkittava tapauksissa, joissa valmistetta on nielty huomattava määrä, mutta vain ensimmäisten 2 tunnin aikana nielemisen jälkeen. Aktiivihiehen ja natriumsulfaatin käyttö on kuitenkin aina suositeltavaa.

Valmisteelle ei ole erityistä vasta-ainetta.

4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

Älä saastuta vettä valmisteella tai sen pakkauksella.

Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä.

Vältä vuotaneen aineen dispergoitumista ja valumia ja pääsyä maaperään, vesistöihin, vedenpoistoputkiin ja viemäriin.

Pakkausta ei saa käyttää uudelleen.

4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

Säilytä alkuperäisessä pakkauksessa.

Säilytä viileässä, kuivassa ja hyvin tuuletetussa paikassa.

Suojaa pakkaselta.

Säilytä valolta suojattuna.

Valmiste säilyy käyttökelpoisena enintään 5 vuotta.

5. Yleiset käyttöohjeet

5.1. Käyttöohjeet

Katso 4.1.1

5.2. Riskinhallintatoimet

Katso 4.1.2

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

Katso 4.1.3

5.4. Ohjeet valmisteeseen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Katso 4.1.4

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Katso 4.1.5

6. Muut tiedot

Lupnumero Suomessa on FI-2019-0010.