

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: BG-Sweetscent

Valmisteryhmä(t): PT19 - Karkotteet ja houkutteet

Lupnumero: EU-0026801-0000

R4BP-viitenumero: FI-0029027-0000

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	2
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	2
2.2. Valmistetyyppi	3
3. Vaara- ja turvalausekkeet	3
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	3
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	6
6. Muut tiedot	6

Hallinnollisia tietoja

1.1. Valmisteen kauppanimet

BG-Sweetscent
BG-Mozzibait
BG-Homescent
Biogents Mückenlockstoff

1.2. Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite	Nimi	Biogents AG
	Osoite	Weißenburgstr. 22 93055 Regensburg Saksa
Lupanumero		EU-0026801-0000
R4BP-viitenumero		FI-0029027-0000
Luvan myöntämispäivä		22/08/2022
Luvan voimassaolon päättymispäivä		01/07/2032

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	Biogents AG
Valmistajan osoite	Weißenburgstraße, 22 93055 Regensburg Saksa
Valmistuspaikkojen sijainti	Biogents (Lager), Kremser Straße, 9 93055 Regensburg Saksa
	Franz Käsbauer Lohnverpackungen GmbH Bahnhofstraße, 82 92533 Wernberg-Koebnitz Saksa

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	1421 - Maitohappo
Valmistajan nimi	Carl Roth GmbH & Co. KG
Valmistajan osoite	Schoemperlenstraße 3-5 76185 Karlsruhe Saksa
Valmistuspaikkojen sijainti	An der Mole 5 D-76187 Karlsruhe Saksa
Tehoaine	1421 - Maitohappo
Valmistajan nimi	Sigma-Aldrich
Valmistajan osoite	3050 Spruce Street 63103 Saint Louis Yhdysvallat
Valmistuspaikkojen sijainti	5485 County Road V WI 53085-2814 Sheboygan Falls Yhdysvallat
Tehoaine	1421 - Maitohappo
Valmistajan nimi	Neofroxx
Valmistajan osoite	Marie-Curie-Str. 3 64683 Einhausen Saksa
Valmistuspaikkojen sijainti	PENTA s.r.o., Radiová 1122/1, Praha 10 102 00 Praha Tšekki
Tehoaine	1421 - Maitohappo
Valmistajan nimi	Acros Organics BVBA
Valmistajan osoite	Janssen Pharmaceuticalaan 3a 2440 Geel Belgia
Valmistuspaikkojen sijainti	Janssen Pharmaceuticalaan 3a 2440 Geel Belgia

2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
Maitohappo		Tehoaine		200-018-0	0,98

2.2. Valmistetyyppi

GR - Rae

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet

--

Turvalausekkeet

--

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Houkute aasian tiikerihyttyselle

Valmisteryhmä(t)

PT19 - Karkotteet ja houkutteet

Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä

Hyttyshoukute

Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi: *Aedes albopictus*
Yleisnimi: aasian tiikerihyttynen
Kehitysvaihe: Aikuiset

Käyttöalue

sisäkäyttö
ulkokäyttö

Annostelutapa/-tavat

Menetelmä: Pussi sisältää rakeita, jotka laitetaan hyttysansan sisään
Yksityiskohtainen kuvaus:

	ei sovellettavissa.
Käyttömäärä ja -taajuus	Käyttömäärä: Yhdessä pussissa on 13 g rakeita ansaa kohden Laimennus (%): - Annostelukertojen määrä ja ajankohta: Yhdessä pussissa on 13 g rakeita ansaa kohden ja sitä voi käyttää jatkuvasti. BG-Sweetscent tulee korvata uudella pussilla 8 viikon kuluttua.
Käyttäjärühmä(t)	ammattilainen kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
Pakkauskoost ja pakkausmateriaali	Kuumasinetöity pussi (Spunbound HDPE): 13,0 g ainetta per pussi Kuumasinetöity pussi (alumiinikalvo (PET12/ALU8/PE80)) : 1 pussi sisältyy pakettiin. 150 x 210 mm

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Katso yleiset käyttöohjeet.

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Katso yleiset käyttöohjeet.

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

Katso yleiset käyttöohjeet.

4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

Katso yleiset käyttöohjeet.

4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

Katso yleiset käyttöohjeet.

5. Yleiset käyttöohjeet

5.1. Käyttöohjeet

Poista valkoinen pussi (sisältää houkuterakeita) pakkauksesta ja laita se hyttysansan sisälle. Älä avaa valkoista pussia. Ansa alkaa houkutella aasian tiikerihyttysiä sen jälkeen, kun se on kytketty päälle ja sijoitettu asianmukaiseen paikkaan (katso kohta "Ansan paikka"). Ansan on oltava päällä koko ajan siten, että BG-Sweetscent on sen sisällä. Näin se toimii tehokkaasti jopa kahdeksan viikon ajan.

Noudata käyttöohjeita.

5.2. Riskinhallintatoimet

Pese kädet valmisteen käsittelyn jälkeen.

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

Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.
JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Jos oireita ilmenee, soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkärille.
JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese iho vedellä. Jos oireita ilmenee, soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkärille.
JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Jos oireita ilmenee, huuhtelee vedellä. Poista piilolinssit, jos tämä onnistuu helposti. Soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkärille.
JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Jos oireita ilmenee, soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkärille.

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Hävitä sisältö/pakkaus paikallisten määräysten mukaisesti.
Puhdas pakkaus voidaan kierrättää.

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilytä vain alkuperäispakkauksessa.
Säilytä tiiviisti suljettuna ja varastoi hyvin tuuletetussa, viileässä ja kuivassa paikassa.
Älä avaa pakkausta ennen käytön aloittamista.
Pidä poissa lasten ja lemmikkien ulottuvilta.
Älä säilytä ruokien, juomien tai eläinten ruokien lähellä.
Säilyvyysaika: 24 kuukautta

6. Muut tiedot