

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: RTU algaecide

Valmisteryhmä(t): PT02 - Desinfointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä

PT02 - Desinfointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä

Lupnumero: EU-0027740-0000

R4BP-viitenumero: EU-0027740-0002

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	3
3. Vaara- ja turvalausekkeet	3
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	3
5. Yleiset käyttöohjeet	6
5.1. Käyttöohjeet	6
5.2. Riskinhallintatoimet	7
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	7
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

RTU Algaecide

1.2. Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite	Nimi	CID LINES NV
	Osoite	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Lupanumero	EU-0027740-0000 1-2	

R4BP-viitenumero	EU-0027740-0002
Luvan myöntämispäivä	01/09/2022
Luvan voimassaolon päättymispäivä	31/08/2032

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	CID LINES NV
Valmistajan osoite	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Valmistuspaikkojen sijainti	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	1322 - L-(+)-maitohappo
Valmistajan nimi	Purac Biochem bv
Valmistajan osoite	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Alankomaat
Valmistuspaikkojen sijainti	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Alankomaat
Tehoaine	1322 - L-(+)-maitohappo
Valmistajan nimi	Jungbunzlauer S.A.
Valmistajan osoite	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Ranska

2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
L-(+)-maitohappo		Tehoaine	79-33-4	201-196-2	2
Natriumlauryylisulfaatti	Rikkihappo, mono-C12-14-alkyyliesterit, natriumsuolat	Muu aine kuin tehoaine	85586-07-8	287-809-4	0,6
Natriumlaurylieetterisulfaatti	Alkoholit, C12-14, etoksyloidut, sulfaatit, natriumsuolat	Muu aine kuin tehoaine	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfonihapot, C14-17-sec-alkaanit, natriumsuolat	Sulfonihapot, C14-17-sec-alkaanit, natriumsuolat	Muu aine kuin tehoaine	97489-15-1	307-055-2	0
C6-alkyyli-glukosidi	Heksyyli-D-glukosidi	Muu aine kuin tehoaine	54549-24-5	259-217-6	0
Isopropanoli	Propan-2-oli	Muu aine kuin tehoaine	67-63-0	200-661-7	0
Metaanisulfonihappo	Metaanisulfonihappo	Muu aine kuin tehoaine	75-75-2	200-898-6	0
Rikkihappo	Rikkihappo	Muu aine kuin tehoaine	7664-93-9	231-639-5	0
Butyylidiglykoli	2-(2-butoksietoksi)etanoli	Muu aine kuin tehoaine	112-34-5	203-961-6	0

2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet

Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Turvalausekkeet

Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

Lue merkinnät ennen käyttöä.

Pese kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen.

Käytä silmien/kasvojen suojainta.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

Jos ilmenee ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin.

Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

Riisu saastunut vaatetus. Ja pese ennen uudelleenkäyttöä.

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Käyttövalmis leväntorjunta-aine ammattikäyttöön

Valmisteryhmä(t)

PT02 - Desinfiointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä

Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä

Ei oleellinen

Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi: muut: bakteerit
Yleisnimi: Bakteerit
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Tieteellinen nimi: muu: hiiva
Yleisnimi: Hiiva
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Tieteellinen nimi: yksisoluiset viherlevät ja sinilevät
Yleisnimi: syanobakteerit
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Käyttöalue

sisäkäyttö

ulkokäyttö

Julkinen ala: Käyttövalmis levämyrkkyy koviille/ei-huokoisille pinnoille ilman edeltävää puhdistusta.

Annostelutapa/-tavat

Menetelmä: Harjaamalla, ruiskuttamalla (matalapaineella) tai kaatamalla
Yksityiskohtainen kuvaus:

/

Käyttömäärä ja -taajuus

Käyttömäärä: 100 ml/m²

Laimennus (%): -

Annostelukertojen määrä ja ajankohta:

Aktiivinen bakteereja, hiivoja, yksisoluisia viherleviä ja sinileviä (syanobakteereja) vastaan:

Laimentamattomalla tuotteella 20-25 C:ssa

3 tunnin vaikutusajalla

100 ml/m²

Biosidivalmistetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi pinnoilla, jotka joutuvat kosketuksiin elintarvikkeiden ja rehujen kanssa.

Käyttäjärühmä(t)

ammattilainen

Pakkauskoost ja pakkausmateriaali

1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l

1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg

HDPE (korkeatiheksinen polyeteeni)

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Katso Meta SPC 2:n yleiset käyttöohjeet

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

/

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

Katso Meta SPC 2:n yleiset käyttöohjeet

4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

Katso Meta SPC 2:n yleiset käyttöohjeet

4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

Katso Meta SPC 2:n yleiset käyttöohjeet

4.2 Käytön kuvaus

Käyttö 2 - Käyttövalmis levämyrky muuhun kuin ammattikäyttöön

Valmisteryhmä(t)

PT02 - Desinfointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä

Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä

Ei oleellinen

Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi: muut: bakteerit
Yleisnimi: Bakteerit
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Tieteellinen nimi: muu: hiiva
Yleisnimi: Hiiva
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Tieteellinen nimi: yksisoluiset viherlevät ja sinilevät
Yleisnimi: Syanobakteerit
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Käyttöalue

sisäkäyttö

ulkokäyttö

Julkinen ala: Käyttövalmis levämyrky koviille/ei-huokoisille pinnoille ilman edeltävää puhdistusta.

Annostelutapa/-tavat

Menetelmä: Harjaamalla, ruiskuttamalla (matalapaineella) tai kaatamalla
Yksityiskohtainen kuvaus:

/

Käyttömäärä ja -taajuus

Käyttömäärä: 100 ml/m²

Laimennus (%): -

Annostelukertojen määrä ja ajankohta:

Aktiivinen bakteereja, hiivoja, yksisoluisia viherleviä ja sinileviä (syanobakteereja) vastaan:

Laimentamattomalla tuotteella 20-25 C:ssa

3 tunnin vaikutusajalla

100 ml/m²

Biosidivalmistetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi pinnoilla, jotka joutuvat kosketuksiin elintarvikkeiden ja rehujen kanssa.

Käyttäjärühmä(t)

kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)

**Pakkauskoot ja
pakkausmateriaali**

1 l, 5 l, 10 l
1 kg 5 kg 20 kg 25 kg
HDPE (korkeatiheksinen polyeteeni)

4.2.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Katso Meta SPC 2:n yleiset käyttöohjeet

4.2.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

/

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

Katso Meta SPC 2:n yleiset käyttöohjeet

4.2.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

Katso Meta SPC 2:n yleiset käyttöohjeet

4.2.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

Katso Meta SPC 2:n yleiset käyttöohjeet

5. Yleiset käyttöohjeet**5.1. Käyttöohjeet**

Noudata käyttöohjeita

Optimaalisen desinfioinnin saavuttamiseksi desinfioitavien pintojen on oltava märkiä koko hyväksytyn vaikutusajan ajan. Tuoteselosteeseen lisätään seuraava varoitusmerkintä: "Varmista, että pinnat kastuvat kokonaan".
Vaadittua vaikutusaikaa on noudatettava jatkokäsittelyyn (esimerkiksi harjaus) asti.
Käytä 100 ml liuosta /m²

5.2. Riskinhallintatoimet

/

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

JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Jos oireita ilmenee, soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese iho vedellä. Jos oireita ilmenee, soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhtelee vedellä. Poista piilolinssit, jos niitä on ja ne on helppo poistaa. Jatka huuhtelua vähintään 5 minuutin ajan. Soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Huuhtelee suu välittömästi. Anna jotain juotavaa, jos altistunut henkilö pystyy nielemään. ÄLÄ aiheuta oksentelua. Soita 112/ambulanssi lääkärin apua varten.
Jos tarvitset lääketieteellistä neuvontaa, pidä tuotepakkaus tai etiketti käden ulottuvilla

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Pakkaus ja sisältö on hävitettävä vaarallisena jätteenä. Jätteen haltijalla on vastuussa hävityksestä. Älä heitä jätteitä viemäriin tai vesistöön. Hävitä turvallisesti paikallisten/kansallisten määräysten mukaisesti.

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilytä vain alkuperäispakkauksessa viileässä, hyvin ilmastoidussa tilassa. Pidä pakkaus suljettuna, kun sitä ei käytetä.
Tuotteiden säilyvyysaika on 2 vuotta.
Säilytettävä lasten ja muiden kuin kohde-eläinten/lemmikkieläinten ulottumattomissa.

6. Muut tiedot

/