

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: SALVE FAM5_3

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

PT04 - Desinfointiaineet tiloihin, joissa on elintarvikkeita tai rehuja

Lupnumero: EU-0028967-0000

R4BP-viitenumero: EU-0028967-0028

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	6
5.1. Käyttöohjeet	7
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

SANILAK - Nettoyant désinfectant multi-usages Eucalyptus
SANILAK - Nettoyant désinfectant sanitaires Eucalyptus
SANILAK - Nettoyant désinfectant cuisine Eucalyptus
SALVE FAM5_3

1.2. Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite	Nimi	SALVECO S.A.S.
	Osoite	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Ranska
Lupnumero	EU-0028967-0000 1-8	

R4BP-viitenumero

EU-0028967-0028

Luvan myöntämispäivä

02/10/2023

Luvan voimassaolon päättymispäivä

30/09/2033

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	SALVECO S.A.S
Valmistajan osoite	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Ranska

Valmistajan nimi	GESTRA S.A.S
Valmistajan osoite	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Ranska

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	1322 - L-(+)-maitohappo
Valmistajan nimi	PURAC BIOCHEM BV
Valmistajan osoite	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espanja
Valmistuspaikkojen sijainti	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espanja

Tehoaine	1322 - L-(+)-maitohappo
Valmistajan nimi	JUNGBUNGLAUER S.A
Valmistajan osoite	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	Z.I Portuaire BP 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	0,627
Natriumoktyylieetterikarboksylaatti		Muu aine kuin tehoaine	53563-70-5		0

D-glukopyranoosi,
oligomeerinen, C10-16
(parillinen)-
alkyyli glykosidit

Muu aine kuin
tehoaine

110615-47-9

0

2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet

Turvalausekkeet

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Desinfiointiaineet, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä (desinfiointiaine kaikille pestäville koviille pinoille kotitalouksissa, laitoskohteissa ja teollisuuden käyttökohteissa)

Valmisteryhmä(t)

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

Tarvittaessa tarkka kuvaus
hyväksytystä käytöstä

-

Kohde-eliöt (myös
kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi: Bakteerit
Yleisnimi: Bakteerit
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Tieteellinen nimi: Hiivat
Yleisnimi: Hiivat
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Tieteellinen nimi: Virukset
Yleisnimi: Vaipalliset virukset
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Käyttöalue

sisäkäyttö

ulkokäyttö

- Kotitalouksissa, laitoskohteissa ja teollisuuden käyttökohteissa.

Annostelutapa/-tavat	<p>Menetelmä: Ruiskutus, levitys, pyyhkiminen, levitys vaahdottamalla, käsittely harjaamalla, käsittely kastamalla, upotus</p> <p>Yksityiskohtainen kuvaus:</p> <p>- ilman mekaanista puhdistusta</p>
Käyttömäärä ja -taajuus	<p>Käyttömäärä: -</p> <p>Laimennus (%): 0</p> <p>Annostelukertojen määrä ja ajankohta:</p> <p>Käyttövalmis valmiste.</p> <p>Kontaktiaika: 5 minuuttia, 20 °C</p>
Käyttäjärhmä(t)	<p>ammattilainen</p> <p>kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)</p>
Pakkauskoost ja pakkausmateriaali	<p>Pakkauksen koko on muille kuin ammattilaisille rajoitettu enintään 3 litraan ja yli 1 litran kokoiset pakkaukset on varustettava kahvalla</p> <p>Suihkeet (SP05): 0,5 litra – 0,75 litra HDPE tai PET</p> <p>Pullot: 0,5–5 litraa HDPE tai PET</p> <p>Kanisteri: 1-80 litraa HDPE (vain ammattilaisille)</p> <p>Tynnyri: 10-210 litraa HDPE (vain ammattilaisille)</p> <p>IBC: 1000 litraa HDPE (vain ammattilaisille)</p>

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

4.2 Käytön kuvaus

Käyttö 2 - Elintarvike- ja rehualueiden desinfiointiaineet (desinfiointiaine kaikille pestäville koville pinnoille kotitalouksissa, laitoskohteissa ja teollisuuden käyttökohteissa)

Valmisteryhmä(t)	PT04 - Desinfiointiaineet tiloihin, joissa on elintarvikkeita tai rehuja
Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä	-
Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)	Tieteellinen nimi: Bakteerit Yleisnimi: Bakteerit Kehitysvaihe: Ei tietoja Tieteellinen nimi: Hiivat Yleisnimi: Hiivat Kehitysvaihe: Ei tietoja
Käyttöalue	sisäkäyttö ulkokäyttö - Kotitalouksissa, laitoskohteissa ja teollisuuden (elintarviketeollisuus (yleinen)) käyttökohteissa.
Annostelutapa/-tavat	Menetelmä: Ruiskutus, levitys, pyyhkiminen, levitys vaahdottamalla, käsittely harjaamalla, käsittely kastamalla, upotus Yksityiskohtainen kuvaus: -
Käyttömäärä ja -taajuus	Käyttömäärä: - Laimennus (%): 0 Annostelukertojen määrä ja ajankohta: Käyttövalmis valmiste. Kontaktiaika: 5 minuuttia, 20 °C
Käyttäjärhmä(t)	ammattilainen kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
Pakkauskoot ja pakkausmateriaali	

Pakkauksen koko on muille kuin ammattilaisille rajoitettu enintään 3 litraan ja yli 1 litran kokoiset pakkaukset on varustettava kahvalla

Suihkeet (SP05): 0,5 litra – 0,75 litra HDPE tai PET
Pullot: 0,5–5 litraa HDPE tai PET
Kanisteri: 1-80 litraa HDPE (vain ammattilaisille)
Tynnyri: 10-210 litraa HDPE (vain ammattilaisille)
IBC: 1000 litraa HDPE (vain ammattilaisille)

4.2.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Katso yleiset käyttöohjeet

4.2.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Katso yleiset käyttöohjeet

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

Katso yleiset käyttöohjeet

4.2.4 Tarvittaessa valmisteiden ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

Katso yleiset käyttöohjeet

4.2.5 Tarvittaessa valmisteiden säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

Katso yleiset käyttöohjeet

5. Yleiset käyttöohjeet

5.1. Käyttöohjeet

- Levitä valmiste kastelemalla kaikki pinnat kauttaaltaan 5 minuutin ajaksi (levitä noin 18 suihkautusta neliometriä kohti tai 20 ml neliometriä kohti tai peitä desinfioitava esine kokonaan).
- Käytä vain pinnoille, jotka eivät ole huokoisia.
- Ilmoita luvanhaltijalle, jos käsittely ei tehoa.
- Noudata käyttöohjeita.

5.2. Riskinhallintatoimet

- Älä käytä valmistetta ulkona, jos 24 tunnin kuluessa odotetaan sadetta.
- Kun valmistetta ruiskutetaan ulkona, estä valmisteen kulkeutuminen toisille alueille tuulen mukana.

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

- Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti
- JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Jos oireita ilmenee, huuhtele vedellä. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Ota yhteyttä MYRKYTYSKESKUKSEEN tai lääkäriin.
- JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese iho vedellä. Jos oireita ilmenee, ota yhteyttä MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
- JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Jos oireita ilmenee, ota yhteyttä MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
- JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Jos oireita ilmenee, ota yhteyttä MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

- Käyttämätöntä valmistetta ei saa päästää maahan, vesistöön, putkiin (lavuaari, wc...) eikä viemäriin.
- Hävitä käyttämätön valmiste, sen pakkaus ja kaikki muu jäte paikallisten määräysten mukaisesti.

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

- Pidä lasten ja muiden kuin kohde-eläinten/lemmikkieläinten ulottumattomissa.
- Säilyvyysaika: 2 vuotta.
- Suojeltava pakkaselta.

6. Muut tiedot