

# Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

**Valmisteen nimi:** SALVE FAM5\_1

**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-0028967-0026

## 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 kaupanimet

SALVE FAM5\_1

### 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-0028967-0026
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

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

#### 1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

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

<b>Tehoaine</b>	1322 - L-(+)-maitohappo
<b>Valmistajan nimi</b>	JUNGBUNGLAUER S.A
<b>Valmistajan osoite</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Ranska
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	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, laitospöytähuoneissa 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, laitospöytähuoneissa ja teollisuuden käyttökohteissa.

<b>Annostelutapa/-tavat</b>	<p>Menetelmä: Ruiskutus, levitys, pyyhkiminen, levitys vaahdottamalla, käsittely harjaamalla, käsittely kastamalla, upotus</p> <p>Yksityiskohtainen kuvaus:</p> <p>- ilman mekaanista puhdistusta</p>
<b>Käyttömäärä ja -taajuus</b>	<p>Käyttömäärä: -</p> <p>Laimennus (%): 0</p> <p>Annostelukertojen määrä ja ajankohta:</p> <p>Käyttövalmis valmiste.</p> <p>Kontaktiaika: 5 minuuttia, 20 °C</p>
<b>Käyttäjärhmä(t)</b>	<p>ammattilainen</p> <p>kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)</p>
<b>Pakkauskoot ja pakkausmateriaali</b>	<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)

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

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