

# Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

**Valmisteen nimi:** SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINETIIVISTE MERI

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

PT04 - Desinfointiaineet tiloihin, joissa on elintarvikkeita tai rehuja

**Lupnumero:** FI-2022-0008 (family), FI-2022-0008-1, FI-2022-0008-2, FI-2022-0008-3, FI-2022-0008-4, FI-2022-0008-5, FI-2022-0008-6, FI-2022-0008-7

**R4BP-viitenumero:** FI-0026942-0004

## 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	2
3. Vaara- ja turvalausekkeet	3
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	3
5. Yleiset käyttöohjeet	4
5.1. Käyttöohjeet	4
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	5
6. Muut tiedot	6

## Hallinnollisia tietoja

### 1.1. Valmisteen kaupanimet

SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFOINTIAINETIIVISTE MERI

### 1.2. Luvanhaltija

<b>Luvanhaltijan nimi ja osoite</b>	Nimi	GRUPO AC MARCA S.L.
	Osoite	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Espanja
<b>Lupnumero</b>		FI-2022-0008 (family), FI-2022-0008-1, FI-2022-0008-2, FI-2022-0008-3, FI-2022-0008-4, FI-2022-0008-5, FI-2022-0008-6, FI-2022-0008-7 1-2

<b>R4BP-viitenumero</b>	FI-0026942-0004
<b>Luvan myöntämispäivä</b>	02/03/2022
<b>Luvan voimassaolon päättymispäivä</b>	18/10/2031

### 1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

<b>Valmistajan nimi</b>	Grupo AC Marca, S.L.
<b>Valmistajan osoite</b>	AVDA Carrilet nº293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Espanja
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Espanja
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 Bigues i Riells - Barcelona Espanja
	Jana Čermáka 124 28201 Přešimasy Tšekki

## 1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

<b>Tehoaine</b>	1322 - L-(+)-maitohappo
<b>Valmistajan nimi</b>	Purac Biochem
<b>Valmistajan osoite</b>	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Alankomaat
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Alankomaat
<b>Tehoaine</b>	1322 - L-(+)-maitohappo
<b>Valmistajan nimi</b>	Jungbunzlauer S.A.
<b>Valmistajan osoite</b>	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Ranska
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Jungbunzlauer S.A. 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	0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Muu aine kuin tehoaine	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Muu aine kuin tehoaine	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Muu aine kuin tehoaine	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Etidronic acid	Muu aine kuin tehoaine	2809-21-4	220-552-8	0

### 2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet

### 3. Vaara- ja turvalausekkeet

#### Vaaralausekkeet

Vaurioittaa vakavasti silmiä.

#### Turvalausekkeet

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

Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN.

### 4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

#### 4.1 Käytön kuvaus

##### Käyttö 1 - Pintojen desinfiointi

#### Valmisteryhmä(t)

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

PT04 - Desinfiointiaineet tiloihin, joissa on elintarvikkeita tai rehuja

#### Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä

-

#### Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi: muu  
Yleisnimi: Bakteerit  
Kehitysvaihe: ei sovelleta

Tieteellinen nimi: muu  
Yleisnimi: Hiivat  
Kehitysvaihe: ei sovelleta

Tieteellinen nimi: muu  
Yleisnimi: Vaipalliset virukset  
Kehitysvaihe: not applicable

#### Käyttöalue

sisäkäyttö

Other

Sisätilat, pintojen desinfiointi (ei-lääketieteelliset alueet)

#### Annostelutapa/-tavat

Menetelmä: Pyyhkiminen  
Yksityiskohtainen kuvaus:  
Pyyhkiminen

#### Käyttömäärä ja -taajuus

Käyttömäärä: 2 puristusta kostutettuun liinaan/sieneen (levitetään pyyhkimällä).  
Laimennus (%): 0  
Annostelukertojen määrä ja ajankohta:  
Levitettävä määrä: 2 puristusta kostutettuun liinaan/sieneen (levitetään pyyhkimällä) / m<sup>2</sup>.

	Vaikutusaika: 15 minuuttia Huoneen lämpötila
<b>Käyttäjärhmä(t)</b>	kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
<b>Pakkauskooot ja pakkausmateriaali</b>	HDPE-pullo 27 ml – 2 l

#### 4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Levitä valmistetta kuivaksi väännetylle sienelle tai liinalle ja pyyhi pinta.

#### 4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

-

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

-

#### 4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

-

#### 4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

-

## 5. Yleiset käyttöohjeet

### 5.1. Käyttöohjeet

Noudata käyttöohjeita.  
Noudata valmisteen käyttöohjeita (pitoisuus, vaikutusaika, lämpötila jne.).  
Valmisteet on testattu vaipallisia viruksia vastaan, mukaan lukien koronavirus 229E (koronavirusepidemian edustava kanta) ja influenssa A (H1N1-influenssaepidemian edustava kanta).  
Ilmoita luvanhaltijalle, jos käsittely on tehoton.  
Levitä ei-huokoisille pinnoille.  
Varmista, että pinnat kostuvat täysin, ja anna valmisteen vaikuttaa vaaditun vaikutusajan.  
Anna käsitellyn pinnan kuivua.

## 5.2. Riskinhallintatoimet

Pidä pullo poissa lasten ulottuvilta valmisteen kaatamisen ja levittämisen aikana.  
Vältettävä kosketusta märkiin pintoihin  
Vältä koskemasta käsillä silmiä  
Pese kädet levittämisen jälkeen  
Valmisteen pakkauksessa tulee olla lapsiturvallinen korkki.

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

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhtelee välittömästi vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuuttia.  
Soita 112 / ambulanssi lääkinnällistä apua varten

Tietoa terveydenhuollon henkilökunnalle / lääkärille:

Silmiä on huuhdeltava toistuvasti myös matkalla lääkäriin, jos silmät ovat altistuneet emäksisille ja happamille kemikaaleille.  
JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese iho välittömästi runsaalla vedellä. Riisu tämän jälkeen kaikki saastuneet vaatteet ja pese ne ennen uudelleenkäyttöä. Jatka ihon pesemistä vedellä 15 minuutin ajan. Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Huuhtelee suu välittömästi. Anna juotavaa, jos altistunut henkilö pystyy nielemään. Ei saa oksennuttaa. Soita 112 / ambulanssi lääkinnällistä apua varten.

Jos kemikaalia on hengitetty (suihkutteen sumu): Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää.

Hakeudu välittömästi lääkäriin, jos oireita ilmenee ja/tai suuria määriä on hengitetty.

Henkilön tajunnan ollessa heikentynyt aseta henkilö kylkiasentoon ja hakeudu välittömästi lääkäriin.

Pidä pakkaus tai pakkausmerkinnät saatavilla.

Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

## 5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Hävitä käyttämätön valmiste vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä.  
Älä päästä käyttämätöntä valmistetta maahan, vesistöihin, putkiin (pesuallas, wc jne.) tai viemäriin.

## 5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilyvyys: kaksi vuotta.  
Säilytä lasten, lemmikkieläinten ja muiden eläinten ulottumattomissa.

## 6. Muut tiedot

Lup numerot Suomessa:  
SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFOINTIAINETIIVISTE EUKALYPTUS FI-2022-0008-3  
SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFOINTIAINETIIVISTE MERI FI-2022-0008-4  
SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFOINTIAINETIIVISTE SITRUUNA FI-2022-0008-5