

# Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

**Valmisteen nimi:** SURE Antimic Hand Wash

**Valmisteryhmä(t):** PT01 - Ihmisen hygienia

**Lupnumero:** EU-0031061-0000

**R4BP-viitenumero:** FI-0031138-0000

## 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)	3
2. Valmisteen koostumus ja formulaatio	4
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	4
2.2. Valmistetyyppi	4
3. Vaara- ja turvalausekkeet	4
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	4
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

SURE Antimic Hand Wash

### 1.2. Luvanhaltija

<b>Luvanhaltijan nimi ja osoite</b>	Nimi	Diversey Europe Operations B.V.
	Osoite	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Alankomaat
<b>Lupnumero</b>		EU-0031061-0000
<b>R4BP-viitenumero</b>		FI-0031138-0000
<b>Luvan myöntämispäivä</b>		26/06/2023
<b>Luvan voimassaolon päättymispäivä</b>		05/12/2032

### 1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

<b>Valmistajan nimi</b>	SALVECO S.A.S
<b>Valmistajan osoite</b>	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Helleule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Ranska
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Helleule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Ranska

**Valmistajan nimi**

Diversey Europe Operations B.V.

**Valmistajan osoite**

Maarssebroeksedijk 2 3542DN Utrecht Alankomaat

**Valmistuspaikkojen sijainti**

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Alankomaat

Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Yhdistynyt kuningaskunta

AvenidaConde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Espanja

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Saksa

**Valmistajan nimi**

Multifill BV

**Valmistajan osoite**

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Alankomaat

**Valmistuspaikkojen sijainti**

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Alankomaat

**Valmistajan nimi**

FOREVER PRODUCTS SA

**Valmistajan osoite**

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgia

**Valmistuspaikkojen sijainti**

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgia

**Valmistajan nimi**

Vandeputte

**Valmistajan osoite**

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgia

**Valmistuspaikkojen sijainti**

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgia

**Valmistajan nimi**

Emmegi Detergents SRL

**Valmistajan osoite**

Via Merlo Carlo Giuseppe 3 20122 Milano Italia

**Valmistuspaikkojen sijainti**

Via marconi 5 25030 Trenzano Italia

<b>Valmistajan nimi</b>	GFL SA
<b>Valmistajan osoite</b>	Via Sorengo 1 6900 Lugano Sveitsi
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Via del Benessere 4 27010 Siziano Italia

<b>Valmistajan nimi</b>	BRUNEL - ALTAIR Group
<b>Valmistajan osoite</b>	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Ranska
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Ranska

<b>Valmistajan nimi</b>	Bio Armor
<b>Valmistajan osoite</b>	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Ranska
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Ranska

<b>Valmistajan nimi</b>	Cheport spol s.r.o.
<b>Valmistajan osoite</b>	Lhotsko 93 76312 Vizovice Tšekki
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Lhotsko 93 76312 Vizovice Tšekki

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

<b>Tehoaine</b>	1421 - 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

<b>Tehoaine</b>	1421 - Maitohappo
<b>Valmistajan nimi</b>	PURAC BIOQUIMICA
<b>Valmistajan osoite</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espanja
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espanja

## 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	1,98

### 2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet
--------------------------

## 3. Vaara- ja turvalausekkeet

<b>Vaaralausekkeet</b>	
<b>Turvalausekkeet</b>	

## 4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

## 4.1 Käytön kuvaus

### Käyttö 1 - PT1 - Käsien desinfiointiaine

<b>Valmisteryhmä(t)</b>	PT01 - Ihmisen hygienia
<b>Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä</b>	-
<b>Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)</b>	Tieteellinen nimi: Bacteria Yleisnimi: bakteerit Kehitysvaihe: Ei tietoja  Tieteellinen nimi: Yeast Yleisnimi: hiivat Kehitysvaihe: Ei tietoja  Tieteellinen nimi: Enveloped viruses Yleisnimi: vaipalliset virukset Kehitysvaihe: Ei tietoja
<b>Käyttöalue</b>	sisäkäyttö  Käyttövalmis käsien desinfiointiaine, jonka teho on bakterisidinen, jestisidinen ja virusidinen (vain vaipallisia viruksia vastaan) ja jota voidaan käyttää kotitalouksissa, terveydenhuollossa, laitoksissa ja teollisuudessa.
<b>Annostelutapa/-tavat</b>	Menetelmä: Manuaalinen levitys, vaahdon levitys Yksityiskohtainen kuvaus: Kostuta kädet ja ranteet vedellä. Annostele 3 ml valmistetta kämmenelle. Hiero käsiä ja ranteita vähintään 30 sekuntia. Huuhtelee huolellisesti puhtaalla vedellä.
<b>Käyttömäärä ja -taajuus</b>	Käyttömäärä: 3 ml Laimennus (%): - Annostelukertojen määrä ja ajankohta: Toista käsittely tarvittaessa.
<b>Käyttäjärhmä(t)</b>	teollinen  ammattilainen  kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
<b>Pakkauskoot ja pakkausmateriaali</b>	Pullo (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0.05 - 2 L  Tynnyri (HDPE) : 10 - 210 L (ammatti- ja teollisuuskäyttäjät)  Jerrykannu (HDPE, LDPE) : 1 - 60 L (ammatti- ja teollisuuskäyttäjät) Jerrykannu (HDPE, LDPE) : 1 - 5 L (kuluttajat)

Pussi (LDPE, LLDPE) : 0.05 - 5 L

Doypack-pussi (PE) : 1 - 2 L

PET – polyethylene terephthalate; PE – Polyethylene; HDPE – Hight density polyethylene; LDPE - Low density polyethylene; LLDPE - Linear low density polyethylene; PP – Polypropylene

#### 4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Katso 5.1

#### 4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Katso 5.2

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

Katso 5.3

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

Katso 5.4

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

Katso 5.5

### 5. Yleiset käyttöohjeet



## 5.1. Käyttöohjeet

Noudata käyttöohjeita.  
Kostuta kädet ja ranteet vedellä. Annostele 3ml valmistetta kämmenelle. Hiero käsiä ja ranteita vähintään 30 sekuntia. Huuhtelee huolellisesti puhtaalla vedellä. Toista käsittely tarvittaessa.

## 5.2. Riskinhallintatoimet

Vältä valmisteen joutumista silmiin.

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

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.  
JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.  
Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

## 5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Hävitä sisältö ja pakkaus kansallisten määräysten mukaisesti.

## 5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilytettävä huoneenlämpötilassa alkuperäispakkauksessa. Suojaa kylmältä ja pakkaselta. Ei lasten eikä lemmikkien ulottuville.  
Säilyvyysaika: 24 kuukautta huoneenlämpötilassa .

## 6. Muut tiedot