

# Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

**Produktnavn:** SURE Antimic Hand Wash

**Produkttype(r):** PT01 - Biocidprodukter til hygiene for mennesker (desinfeksjon)

**Godkjeningsnummer:** EU-0031061-0000

**R4BP 3-  
asset\_referansenummer:** NO-0031149-0000

## Innholdsfortegnelse

Administrative opplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Innehaver av godkjenningen	1
1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)	1
1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)	3
2. Produktets sammensetning og formulering	4
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	4
2.2. Formuleringstype	4
3. Fare- og sikkerhetssetninger	4
4. Godkjent bruk	4
5. Generell beskrivelse av bruk	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	7
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	7
5.4. Avfallshåndtering	7
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	7
6. Annen informasjon	7

## Administrative opplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

SURE Antimic Hand Wash

### 1.2. Innehaver av godkjenningen

<b>Navn og adresse til innehaver av godkjenningen</b>	Navn	Diversey Europe Operations B.V.
	Adresse	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Nederland
<b>Godkjenningsnummer</b>	EU-0031061-0000	
<b>R4BP 3-asset_referansenummer</b>	NO-0031149-0000	
<b>Godkjenningsdato</b>	15/07/2023	
<b>Godkjenningens utløpsdato</b>	05/12/2032	

### 1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

<b>Navn på produsent</b>	SALVECO S.A.S
<b>Adresse til produsent</b>	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Helleule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike
<b>Adresse til produsentsted</b>	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Helleule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike

**Navn på produsent**

Diversey Europe Operations B.V.

**Adresse til produsent**

Maarssebroeksedijk 2 3542DN Utrecht Nederland

**Adresse til produsentsted**

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Nederland

Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Storbritannia

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

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Tyskland

**Navn på produsent**

Multifill BV

**Adresse til produsent**

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Nederland

**Adresse til produsentsted**

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Nederland

**Navn på produsent**

FOREVER PRODUCTS SA

**Adresse til produsent**

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgia

**Adresse til produsentsted**

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgia

**Navn på produsent**

Vandeputte

**Adresse til produsent**

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgia

**Adresse til produsentsted**

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgia

**Navn på produsent**

Emmegi Detergents SRL

**Adresse til produsent**

Via Merlo Carlo Giuseppe 3 20122 Milano Italia

**Adresse til produsentsted**

Via marconi 5 25030 Trenzano Italia

**Navn på produsent**

GFL SA

**Adresse til produsent**

Via Sorengo 1 6900 Lugano Sveits

**Adresse til produsentsted**

Via del Benessere 4 27010 Siziano Italia

**Navn på produsent**

BRUNEL - ALTAÏR Group

**Adresse til produsent**

ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Frankrike

**Adresse til produsentsted**

ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Frankrike

**Navn på produsent**

Bio Armor

**Adresse til produsent**

Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Frankrike

**Adresse til produsentsted**

Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Frankrike

**Navn på produsent**

Cheport spol s.r.o.

**Adresse til produsent**

Lhotsko 93 76312 Vizovice Tsjekkia

**Adresse til produsentsted**

Lhotsko 93 76312 Vizovice Tsjekkia

#### 1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)

**Aktivt stoff**

1421 - Lactic acid

**Navn på produsent**

JUNGBUNGLAUER S.A

**Adresse til produsent**

Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike

**Adresse til produsentsted**

Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike

<b>Aktivt stoff</b>	1421 - Lactic acid
<b>Navn på produsent</b>	PURAC BIOQUIMICA
<b>Adresse til produsent</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spania
<b>Adresse til produsentsted</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spania

## 2. Produktets sammensetning og formulering

### 2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet

Vanlig navn	IUPAC-navn	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
Lactic acid		Aktivt stoff		200-018-0	1,98

### 2.2. Formuleringstype

AL - Enhver annen væske
-------------------------

## 3. Fare- og sikkerhetssetninger

<b>Faresetninger</b>	
<b>Sikkerhetssetninger</b>	

## 4. Godkjent bruk

## 4.1 Beskrivelse av bruken

### Bruk 1 - PT1 - Hånddesinfeksjon

<b>Produkttype</b>	PT01 - Biocidprodukter til hygiene for mennesker (desinfeksjon)
<b>Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken</b>	-
<b>Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)</b>	Vitenskapelig navn: Bakterier Vanlig navn: Bakterier Utviklingsstadium: Ingen data  Vitenskapelig navn: Gjær Vanlig navn: Gjær Utviklingsstadium: Ingen data  Vitenskapelig navn: Kappekleddede virus Vanlig navn: Kappekleddede virus Utviklingsstadium: Ingen data
<b>Bruksområde</b>	Innendørs  Bruksklar flytende hånddesinfeksjon med effektivitet mot bakterier, gjær og virus (kun virus med membran), for bruk i husholdninger, sykehus, institusjoner og industri.
<b>Bruksmåte</b>	Metode: Manuell behandling, skumbehandling Detaljert beskrivelse: Fukt hender og håndledd med vann. Påfør 3 ml i hånden. Gni hender og håndledd i minst 30 sekunder. Skyll grundig med rent vann
<b>Bruksmengde og hyppighet</b>	Dosering: 3 ml Fortynning (%): - Antall og tidspunkt for behandling: Påfør én gang, gjenta ved behov for ny hånddesinfeksjon.
<b>Brukerkategori(er)</b>	Industriell  Profesjonell  Allmenheten (ikke-profesjonell)
<b>Pakningstørrelse og emballasje</b>	Flaske (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0.05 - 2 L  Tønne (HDPE) : 10 - 210 L (profesjonelle og industrielle brukere)  Jerrykanne (HDPE, LDPE) : 1 - 60 L (profesjonelle og industrielle brukere) Jerrykanne (HDPE, LDPE) : 1 - 5 L (ikke-profesjonelle brukere)  Pose (LDPE, LLDPE) : 0.05 - 5 L

Ståpose (PE) : 1 - 2 L

PET – polyetylenereftalat; PE – Polyetylen; HDPE – Høydensitetspolyetylen; LDPE - Lavdensitetspolyetylen; LLDPE - Lineær lavdensitetspolyetylen; PP – Polypropylen

#### 4.1.1 Bruksanvisning

Punkt 5.1

#### 4.1.2 Beskyttelsestiltak

Punkt 5.2

#### 4.1.3 Hvis spesielt for denne bruken, må en nøyaktig beskrivelse av direkte eller indirekte effekter, førstehjelpstiltak og tiltak for å beskytte miljøet angis

Punkt 5.3

#### 4.1.4 Hvis spesielt for denne bruken, angi sikker avfallshåndtering av produktet og dets emballasje

Punkt 5.4

#### 4.1.5 Hvis spesielt for denne bruken, beskriv betingelser for lagring og produktets holdbarhet under normale forhold

Punkt 5.5

### 5. Generell beskrivelse av bruk

#### 5.1. Bruksanvisning



Følg bruksanvisningen.  
Fukt hender og håndledd med vann. Påfør 3 ml i hånden. Gni hender og håndledd i minst 30 sekunder. Skyll grundig med rent vann. Påfør én gang, gjenta ved behov for ny hånddesinfeksjon.

## 5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

Unngå kontakt med øynene

## 5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

VED SVELGING: Hvis symptomer oppstår, ring et GIFTINFORMASJONSSENTER eller en lege.  
VED KONTAKT MED ØYNENE: Hvis symptomer oppstår, skyll med vann. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Ring et GIFTINFORMASJONSSENTER eller en lege.

Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.

## 5.4. Avfallshåndtering

Kast beholder og eventuelt innhold til godkjent avfallsmottak i tråd med nasjonale regelverk.

## 5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Lagres ved romtemperatur i originalbeholder. Unngå kulde og frost. Oppbevares utilgjengelig for barn og kjæledyr.  
Holdbar i 24 måneder ved romtemperatur.

## 6. Annen informasjon

For Miljødirektoratet:

Versjon 1 02.09.2023