

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** SURE Antimic Hand Wash

**Type(s) de produit:** TP01 - Hygiène humaine

**Numéro de l'autorisation:** EU-0031061-0000

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0031131-0000

## Table des matières

Informations administratives	1
1.1. Noms commerciaux du produit	1
1.2. Titulaire de l'autorisation	1
1.3. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	3
2. Composition et formulation du produit	4
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	4
2.2. Type de formulation	4
3. Mentions de danger et conseils de prudence	4
4. Utilisation(s) autorisée(s)	4
5. Conditions générales d'utilisation	6
5.1. Consignes d'utilisation	6
5.2. Mesures de gestion des risques	7
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	7
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	7
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	7
6. Autres informations	7

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

SURE Antimic Hand Wash
------------------------

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	Diversey Europe Operations B.V.
	Adresse	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Pays-Bas
<b>Numéro de l'autorisation</b>	EU-0031061-0000	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	BE-0031131-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	01/06/2023	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	05/12/2032	

### 1.3. Fabricant(s) des produits biocides

<b>Nom du fabricant</b>	SALVECO S.A.S
<b>Adresse du fabricant</b>	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France

**Nom du fabricant**

Diversey Europe Operations B.V.

**Adresse du fabricant**

Maarssebroeksedijk 2 3542DN Utrecht Pays-Bas

**Emplacement des sites de fabrication**

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italie

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Pays-Bas

Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Royaume-Uni

Avenida Conde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Espagne

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Allemagne

**Nom du fabricant**

Multifill BV

**Adresse du fabricant**

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Pays-Bas

**Emplacement des sites de fabrication**

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Pays-Bas

**Nom du fabricant**

FOREVER PRODUCTS SA

**Adresse du fabricant**

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgique

**Emplacement des sites de fabrication**

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgique

**Nom du fabricant**

Vandeputte

**Adresse du fabricant**

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgique

**Emplacement des sites de fabrication**

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgique

**Nom du fabricant**

Emmegi Detergents SRL

**Adresse du fabricant**

Via Merlo Carlo Giuseppe 3 20122 Milano Italie

**Emplacement des sites de fabrication**

Via marconi 5 25030 Trezano Italie

<b>Nom du fabricant</b>	GFL SA
<b>Adresse du fabricant</b>	Via Sorengo 1 6900 Lugano Suisse
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Via del Benessere 4 27010 Siziano Italie

<b>Nom du fabricant</b>	BRUNEL - ALTAÏR Group
<b>Adresse du fabricant</b>	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN France

<b>Nom du fabricant</b>	Bio Armor
<b>Adresse du fabricant</b>	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel France

<b>Nom du fabricant</b>	Cheport spol s.r.o.
<b>Adresse du fabricant</b>	Lhotsko 93 76312 Vizovice République tchèque
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Lhotsko 93 76312 Vizovice République tchèque

#### 1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)

<b>Substance active</b>	1421 - Acide lactique
<b>Nom du fabricant</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Adresse du fabricant</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France

<b>Substance active</b>	1421 - Acide lactique
<b>Nom du fabricant</b>	PURAC BIOQUIMICA
<b>Adresse du fabricant</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne

## 2. Composition et formulation du produit

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Acide lactique		Substance active		200-018-0	1,98

### 2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution
---

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence

<b>Mention de danger</b>	
<b>Conseils de prudence</b>	

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

## 4.1 Description de l'utilisation

### Utilisation 1 - PT1 - Désinfectant pour les mains

<b>Type de produit</b>	TP01 - Hygiène humaine
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	-
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Bactéries Nom commun: Bactéries Stade de développement: Pas de donnée  Nom scientifique: Levures Nom commun: Levures Stade de développement: Pas de donnée  Nom scientifique: Virus enveloppés Nom commun: Virus enveloppés Stade de développement: Pas de donnée
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Désinfectant pour les mains prêt-à-l'emploi efficace contre les bactéries, levures et virus (seulement les virus enveloppés) en milieu domestique, médical, institutionnel et industriel.
<b>Méthode(s) d'application</b>	Méthode d'application: Application manuelle, application de mousse Description détaillée: Se mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Placez 3 ml de produit dans le creux de la main. Frotter les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincez abondamment à l'eau claire.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: 3 ml Dilution (%): - Nombre et fréquence des applications: Appliquer une fois. Renouveler l'application si une nouvelle désinfection des mains est nécessaire.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Industriel  Professionnel  Grand public (non professionnel)
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Bouteille (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0.05 - 2 litres  Bidon (HDPE) : 10 - 210 litres (utilisateurs professionnels et industriels)  Jerry can (HDPE, LDPE) : 1 - 60 litres (utilisateurs professionnels et industriels) Jerry can (HDPE, LDPE) : 1 - 5 litres (utilisateurs non professionnels)  Poches (LDPE, LLDPE) : 0.05 - 5 litres  Doypack (PE) : 1 - 2 litres  PET – polyethylene terephthalate; PE – Polyethylene; HDPE – High density polyethylene; LDPE - Low density polyethylene; LLDPE - Linear low density

polyethylene; PP – Polypropylene

#### **4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques**

Section 5.1

#### **4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques**

Section 5.2

#### **4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement**

Section 5.3

#### **4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage**

Section 5.4

#### **4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage**

Section 5.5

### **5. Conditions générales d'utilisation**

#### **5.1. Consignes d'utilisation**



Respecter le mode d'emploi.  
Se mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Placez 3 ml de produit dans le creux de la main. Frotter les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincez abondamment à l'eau claire. Appliquer une fois. Renouveler l'application si une nouvelle désinfection des mains est nécessaire.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

Éviter le contact avec les yeux.

## 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.  
En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

## 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage

Éliminer le contenu/ récipient conformément aux réglementations nationales en vigueur.

## 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Stocké à température ambiante dans le récipient d'origine. Protéger du froid et du gel. Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.  
Durée de conservation 24 mois à température ambiante.

## 6. Autres informations