

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** Sure instant hand sanitizer

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

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0016940-0000

**Numéro de l'autorisation:** EU-0016940-0000

## 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)	2
2. Composition et formulation du produit	2
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	2
2.2. Type de formulation	2
3. Mentions de danger et conseils de prudence	2
4. Utilisation(s) autorisée(s)	2
4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques	3
4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques	3
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	3
4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage	3
4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	3
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	4
5.1. Consignes d'utilisation	4
5.2. Mesures de gestion des risques	4
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	5
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	5
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	5
6. Autres informations	5

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

Belgique Sure instant hand sanitizer
--------------------------------------

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	Diversey Europe Operations B.V.
	Adresse	Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Pays-Bas
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	BE-0016940-0000	
<b>Numéro de l'autorisation</b>	EU-0016940-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	2017-08-01	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	2027-04-20	

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

<b>Nom du fabricant</b>	SALVECO S.A.S.
<b>Adresse du fabricant</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES France

<b>Nom du fabricant</b>	Multifill BV
<b>Adresse du fabricant</b>	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Pays-Bas
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Pays-Bas

#### 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

## 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	1.75

### 2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence

**Mention de danger**

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**Conseils de prudence**

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

## 4.1 Description de l'utilisation

### Utilisation 1 - PT01A

<b>Type de produit</b>	TP01 - Hygiène humaine
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Désinfectant pour les mains liquide prêt à l'emploi. Efficace contre les bactéries, la levure et les virus enveloppés dans les domaines médical, institutionnel et industriel. Le produit ne convient pas pour la chirurgie.
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Pseudomonas aeruginosa-NC-Bacteria, aerobic Gram-negative Staphylococcus aureus-NC-Bacteria, aerobic Gram-positive Escherichia coli-NC-Bacteria, aerobic Gram-negative Enterococcus hirae-NC-Bacteria, aerobic Gram-positive Candida albicans-NC-Fungi/yeasts Modified Vaccinia Virus Ankara-NC-Enveloped viruses
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur Extérieur
<b>Méthode(s) d'application</b>	application manuelle: application de propagation et de mousse - Appliquer 3 ml de produit sur les mains et les poignets propres et frotter pendant 30 secondes au minimum. Ne pas rincer.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	3 mL - 0 - Renouveler l'application si une nouvelle désinfection est nécessaire.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Industriel Professionnel
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Bouteille, Plastique: PET, PE, PP , 0.05-5L (utilisateurs professionnels) Bidon, Plastique: HDPE , 10-210L (utilisateurs professionnels et industriels) Pochettes, Plastique: LDPE, LLDPE , 0.05-5L (utilisateurs professionnels)  Description (non mentionnée sur l'étiquette): Tous les emballages utilisés sont sécurisés, fermés, serrés, solides et durables. L'emballage ne peut être rempli que si le produit est prévu à cette fin.

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

Section 5.1. (Directions for use)

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

Section 5.2. (Directions for use)

#### **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. (Directions for use)

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

Section 5.4. (Directions for use)

#### **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. (Directions for use)

### **5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP**

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

Appliquer 3 ml de produit sur les mains et les poignets propres et frotter pendant 30 secondes au minimum. Ne pas rincer.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

n'est pas applicable

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

Aucun effet indésirable direct ou indirect n'est connu.

Instructions de premiers secours:

En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON (+32 70 245 245) ou un médecin.

En cas de contact avec les yeux, enlever les lentilles de contact le cas échéant et laver lentement et délicatement à l'eau claire.

Le produit est 100% biodégradable, par conséquent, il n'y a pas de mesures d'urgence spécifiques à prendre pour protéger l'environnement en cas d'accident.

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

Éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations nationales.

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

Les produits peuvent être stockés à température ambiante jusqu'à 24 mois.

Évitez le froid, le gel, la chaleur et l'exposition à la lumière directe.

## 6. Autres informations