

# 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 l'autorisation:** FR-2017-0072

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** FR-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)	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 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	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Pays-Bas
<b>Numéro de l'autorisation</b>	FR-2017-0072	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	FR-0016940-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	30/08/2017	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	20/04/2027	

### 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

**Nom du fabricant**

Bio Armor

**Adresse du fabricant**

ZONE DE LA GARE, 10/12 ROUTE DU PRÉ CHEVALIER 22940 PLAINTEL France

**Emplacement des sites de fabrication**

ZONE DE LA GARE, 10/12 ROUTE DU PRÉ CHEVALIER 22940 PLAINTEL France

**Nom du fabricant**

BRUNEL - ALTAÏR GROUP

**Adresse du fabricant**

ZI A - 132 RUE DU MONT DE TEMPLEMARS 59139 NOYELLES LES SECLIN France

**Emplacement des sites de fabrication**

ZI A - 132 RUE DU MONT DE TEMPLEMARS 59139 NOYELLES LES SECLIN France

**Nom du fabricant**

CHEPORT SPOL S.R.O

**Adresse du fabricant**

LHOTSKO 93 76312 VIZOVICE République tchèque

**Emplacement des sites de fabrication**

LHOTSKO 93 76312 VIZOVICE République tchèque

**Nom du fabricant**

DIVERSEY EUROPE OPERATIONS B.V.

**Adresse du fabricant**

MAARSSENBROEKSEDIJK 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

AVENIDACONDE DUQUE 5, 7 Y 9 ; POLIGONO INDUSTRIAL LA POSTURA 28343 VALDEMORO (MADRID) Espagne

MORSCHHEIMER STRASSE 12 67292 KIRCHHEIMBOLANDEN Allemagne

**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 TRENZANO Italie

<b>Nom du fabricant</b>	FOREVER PRODUCTS SA
<b>Adresse du fabricant</b>	RUE DE LA GLACERIE 122 6180 COURCELLES Belgique
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	RUE DE LA GLACERIE 122 6180 COURCELLES Belgique

<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>	VANDEPUTTE
<b>Adresse du fabricant</b>	120 BOULEVARD INDUSTRIEL 7700 MOUSCRON Belgique
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	120 BOULEVARD INDUSTRIEL 7700 MOUSCRON Belgique

#### 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	1,75

### 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>	Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
<b>Conseils de prudence</b>	

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

## 4.1 Description de l'utilisation

### Utilisation 1 - Hygiène humaine

<b>Type de produit</b>	TP01 - Hygiène humaine
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Traitement hygiénique des mains par friction. Désinfectant pour les mains prêt à l'emploi avec une action bactéricide, levuricide et virucide (seulement contre les virus enveloppés).
<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  Extérieur  -
<b>Méthode(s) d'application</b>	Méthode d'application: Application manuelle Description détaillée: Application manuelle par pulvérisation ou sous forme de mousse.  Placer 3mL de produit sur les mains propres et frictionner les mains pendant au moins 30 secondes. Ne pas rincer.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: 3 mL Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: 3mL de produit par désinfection.  Sans dilution.  Appliquer une fois. Répétez l'application dès qu'une nouvelle désinfection des mains est nécessaire.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Professionnel

## Dimensions et matériaux d'emballage

Bouteilles en plastique : PET, PE, PP, 0,05 - 5L

Poches en plastique : LDPE, LLDPE, 0,05 - 5L

Barils en plastique : HDPE, 10 - 210L

### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

### 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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

## 5. Conditions générales d'utilisation

### 5.1. Consignes d'utilisation



- Lire l'étiquette avant utilisation et suivre le mode d'emploi fourni.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne pas ingérer. En cas d'ingestion, contacter immédiatement un centre anti-poison ou un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette du produit.
- Ne pas transvaser le produit dans un récipient sans étiquette et ne pas mélanger avec d'autres produits.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

-

## 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 de contact avec les yeux : rincer abondamment les yeux à l'eau tiède en maintenant les paupières écartées puis continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 minutes. En cas de port de lentilles : rincer immédiatement à l'eau tiède puis enlever les lentilles, si facile, et continuer le rinçage sous un mince filet d'eau tiède pendant 10 minutes. En cas d'apparition de signes d'irritation ou de troubles de la vision, consulter aux urgences ou appeler le centre antipoison.
- En cas d'ingestion : rincer immédiatement la bouche avec de l'eau et contacter le centre antipoison.
- En cas de troubles de la conscience, placer le sujet en position latérale de sécurité (couché sur le côté) ; appeler le 15 ou le 112. Ne pas faire boire ni vomir.
- Garder l'emballage et/ou la notice à disposition.

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

- Ne pas se débarrasser du produit biocide dans les canalisations (égouts, toilettes...), les caniveaux, les cours d'eau, en plein champ ou dans tout autre environnement extérieur.
- Eliminer le produit non utilisé, son emballage et tout autre déchet (comme le film plastique de protection du sol), dans un circuit de collecte approprié.

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

- Durée de stockage : 24 mois.
- Stocker à température ambiante à l'abri du gel et de la chaleur.

## 6. Autres informations

- Ne pas utiliser le produit pour la désinfection des mains dans le cadre d'un usage chirurgical.