

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** SURE ANTIBAC FOAM HAND WASH FREE

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

**Numéro de l'autorisation:** FR-2018-0011

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** FR-0018589-0000

## 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	3
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	6
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 ANTIBAC FOAM HAND WASH FREE
----------------------------------

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	SALVECO S.A.S.
	Adresse	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Numéro de l'autorisation</b>	FR-2018-0011	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	FR-0018589-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	03/04/2018	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	02/11/2024	

### 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 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Avenue Pierre Mendes-France 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Nom du fabricant</b>	Diversey Italy Production Srl
<b>Adresse du fabricant</b>	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italie
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italie

<b>Nom du fabricant</b>	MULTIFILL BV BULKONTVANGST
<b>Adresse du fabricant</b>	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Pays-Bas
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Pays-Bas

<b>Nom du fabricant</b>	Diversey Netherlands Production BV
<b>Adresse du fabricant</b>	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Pays-Bas
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Pays-Bas

<b>Nom du fabricant</b>	Diversey UK Production Ltd
<b>Adresse du fabricant</b>	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Royaume-Uni
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Royaume-Uni

<b>Nom du fabricant</b>	Diversey España Production S.L.U
<b>Adresse du fabricant</b>	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industria La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Espagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industria La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Espagne

<b>Nom du fabricant</b>	Diversey Germany Production OHG
<b>Adresse du fabricant</b>	Morschheimer Strasse 12 D-67292 Kirchheimbolanden Allemagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Morschheimer Strasse 12 D-67292 Kirchheimbolanden Allemagne

<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

<b>Nom du fabricant</b>	Emmegi Detergents SRL
<b>Adresse du fabricant</b>	Via Merlo Carlo Guiseppe, 3 20122 Milano Italie
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Via Marconi, 5 25030 Trezzano (BS) 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 Sizzano Italie

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

<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

<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 - TP1- Désinfectant pour les mains

Type de produit

TP01 - Hygiène humaine

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Solution prête à l'emploi bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre le virus de la grippe A/H1N1 pour la désinfection des mains.

Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Nom scientifique:  
Nom commun: Bactéries  
Stade de développement: -

Nom scientifique:  
Nom commun: Levures  
Stade de développement: -

Nom scientifique:  
Nom commun: Influenza virus A/H1N1  
Stade de développement: -

<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur Extérieur Intérieur et extérieur
<b>Méthode(s) d'application</b>	Application manuelle: mousse - Application manuelle : mousse  Se mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Placer 3 mL de produit dans le creux de la main. Puis frictionner les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	3 mL - 0 - 3 mL de produit par application Appliquer une fois. Répétez l'application si nécessaire.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Industriel Professionnel
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Bouteilles : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,01-2L  Bidon : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 10-210L  Airspray : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,15-1L  Jerrican : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1-80L  Poches : HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0,05-5L

#### 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.
- Mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Déposer 3mL de produit dans le creux de la main. Frotter les mains et poignets pendant au moins 30 secondes. Rincer complètement avec de l'eau propre.

#### **5.2. Mesures de gestion des risques**

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
- Uniquement pour usage professionnel



### 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

- Produit biocide et emballage : éviter le rejet direct du produit dans les égouts et dans l'environnement. Garder l'étiquette sur le récipient. Vider complètement le récipient et le rincer à l'eau. Eliminer l'emballage et les restes de produit non utilisé conformément à la réglementation en vigueur. Le récipient peut être éliminé comme un déchet non dangereux. Si nécessaire, consulter un opérateur de déchets professionnels ou les autorités locales.
- Les instructions suivantes sont indiquées sur l'étiquette : éviter le rejet direct du produit dans les égouts et dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation en vigueur. Après utilisation, vider complètement le récipient et rincer à l'eau claire. Le récipient peut être ensuite éliminé en tant que déchet non dangereux conformément aux réglementations locales. Ne pas réutiliser l'emballage pour contenir une autre solution.

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

- L'emballage utilisé est sécurisé, fermé, étanche, solide et durable.
- L'emballage peut être rempli uniquement avec le produit prévu à cet effet.
- Durée de stockage : 24 mois.
- Stocker à température ambiante à l'abri du froid, du gel et de la chaleur.

## 6. Autres informations

-