

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** SALVESAFE C8\_GPPRO

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

**Numéro de l'autorisation:** EU-0016328-0036

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0027201-0000

## 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	3
3. Mentions de danger et conseils de prudence	3
4. Utilisation(s) autorisée(s)	3
5. Conditions générales d'utilisation	5
5.1. Consignes d'utilisation	5
5.2. Mesures de gestion des risques	5
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	6

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

SALVESAFE C8_GPPRO
Mousse désinfectante pour les mains parfumée Golden
Hand desinfektionsschaum Golden
Ontsmettend handschuim Golden

### 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>	EU-0016328-0036	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	BE-0027201-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	07/06/2017	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	07/06/2027	

### 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>	GESTRA S.A.S
<b>Adresse du fabricant</b>	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE France

<b>Nom du fabricant</b>	Laboratoires Gilbert
<b>Adresse du fabricant</b>	AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR France

#### 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

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Traitement hygiénique des mains pour les utilisateurs professionnels et non professionnels – 30 mois

### Type de produit

TP01 - Hygiène humaine

### Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Traitement hygiénique des mains par friction. Désinfectant prêt-à-emploi pour les mains avec une efficacité bactéricide, levuricide et virucide (uniquement sur les virus enveloppés) dans l'environnement domestique, médical, institutionnel et industriel.

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

Nom scientifique: Bacteria  
Nom commun: Bacteria  
Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Yeasts  
Nom commun: Yeasts  
Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Enveloped viruses  
Nom commun: Enveloped viruses  
Stade de développement: Pas de donnée

### Domaine d'utilisation

Intérieur  
Extérieur

### Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application manuelle: application sous forme de mousse  
Description détaillée:

	Appliquer 3mL sur les mains et poignets propres. Frictionner pendant au moins 30 secondes. Ne pas rincer.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: 3mL Dilution (%): Prêt à l'emploi 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, Plastique: PET, PE, PP , 0.01 -5L (utilisateurs professionnels et grand public)  Poches, Plastique: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (utilisateurs professionnels et grand public)  Bidon, Plastique: HDPE , 10-210L (utilisateurs professionnels, industriels)  Description (non mentionné sur l'étiquette):  L' emballage utilisé est sécurisé, fermé, étanche, solide et durable. L'emballage peut être rempli uniquement avec le produit prévu à cet effet.

#### 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. (Directions for use)

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

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

Appliquer 3mL sur les mains et poignets propres. Frictionner pendant au moins 30 secondes. Ne pas rincer.

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

Non 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**

**Pas d'effets nocifs directs ou indirects connus.**

**Instructions de premiers secours:**

En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

En cas de contact avec les yeux: retirer les lentilles de contact si l'utilisateur en porte et rincer avec précaution à l'eau propre.

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

Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation nationale de traitement des déchets.

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

Les produits peuvent être conservés à température ambiante jusqu'à 30 mois.

Conditions: Stocker à l'abri du froid, du gel et de la chaleur.

## 6. Autres informations

(\*) Not surgical handrub.