

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: EU-0006622-0016

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0018582-0000

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)	1
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)	3
4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques	4
4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques	4
4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les	4
4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son	5
4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans	5
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	6
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	6
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales	6
6. Autres informations	7

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

SURE Antibac Foam Hand Wash Free

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	SALVECO S.A.S.
	Adresse	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
Numéro de l'autorisation	EU-0006622-0016	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0018582-0000	
Date de l'autorisation	15/03/2018	
Date d'expiration de l'autorisation	02/11/2024	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

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

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

Substance active	1421 - Acide lactique
Nom du fabricant	PURAC BIOQUIMICA
Adresse du fabricant	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne
Emplacement des sites de fabrication	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne
Substance active	1421 - Acide lactique
Nom du fabricant	JUNGBUNZLAUER S.A
Adresse du fabricant	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France
Emplacement des sites de fabrication	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 - PT1- Désinfectant pour les mains bactéricide, levuricide et virucide (uniquement contre le virus de la grippe A/H1N1)

Type de produit	TP01 - Hygiène humaine
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	-
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Bacteria-Bacteria-Pas de donnée Yeasts-Yeasts-Pas de donnée Influenza virus A/N1H1-Virus-Pas de donnée
Domaine d'utilisation	Intérieur Extérieur
Méthode(s) d'application	Application manuelle - Solution prête à l'emploi bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre le virus de la grippe A/H1N1 pour la désinfection des mains. 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.
Taux et fréquences d'application	3 mL - 100% - Appliquer une fois. Répétez l'application si nécessaire.

Catégorie(s) d'utilisateurs

Dimensions et matériaux d'emballage

Professionnel

Bouteille (plastique): HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L
Cartouche (plastique): HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L
Pulvérisateur (plastique): HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L
Bidon (plastique): HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L
Poches (plastique): HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.05-5L

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

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.

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Voir 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

Voir section 5.3.

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

Voir 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

Voir section 5.5.

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

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.

5.2. Mesures de gestion des risques

Informations complémentaires:

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 d'ingestion, contacter immédiatement un CENTRE ANTI-POISON (070/245 245) 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.

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

Éliminer le contenu / emballage conformément à la réglementation locale.

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

Durée de vie : Les produits peuvent être conservés à température ambiante jusqu'à 24 mois.

Date d'expiration: à utiliser avant la date inscrite sur le conditionnement.

Conditions: Eviter le froid, le gel et la chaleur

6. Autres informations