

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: EU-0016940-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-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)	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	4
4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans	4
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	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	5
6. Autres informations	6

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

Sure instant hand sanitizer

1.2. Titulaire de l'autorisation

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

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

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

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

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 - PT01A

Type de produit

TP01 - Hygiène humaine

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

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.

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

Pseudomonas aeruginosa-Bacteria, aerobic Gram-negative-NC
Staphylococcus aureus-Bacteria, aerobic Gram-positive-NC
Escherichia coli-Bacteria, aerobic Gram-negative-NC
Enterococcus hirae-Bacteria, aerobic Gram-positive-NC
Candida albicans-Fungi/yeasts-NC
Modified Vaccinia Virus Ankara-Enveloped viruses-NC

Domaine d'utilisation

Intérieur
Extérieur

Méthode(s) d'application

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.

Taux et fréquences d'application

3 mL - 0 -
Renouveler l'application si une nouvelle désinfection est nécessaire.

Catégorie(s) d'utilisateurs

Industriel
Professionnel

Dimensions et matériaux d'emballage

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. Conditions générales d'utilisation

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

--