

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)	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	7
5.1. Consignes d'utilisation	7
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	8

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	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 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

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

Maarssebroeksedijk 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

Nom du fabricant	FOREVER PRODUCTS SA
Adresse du fabricant	Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgique
Emplacement des sites de fabrication	Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgique

Nom du fabricant	GFL SA
Adresse du fabricant	Via Sorengo 1 6900 Lugano Suisse
Emplacement des sites de fabrication	Via del Benessere 4 27010 Siziano Italie

Nom du fabricant	Vandeputte
Adresse du fabricant	120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgique
Emplacement des sites de fabrication	120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgique

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

Substance active	1421 - Acide lactique
Nom du fabricant	JUNGBUNGLAUER 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

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

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)	Nom scientifique: Pseudomonas aeruginosa Nom commun: Bacteria, aerobic Gram-negative Stade de développement: NC Nom scientifique: Staphylococcus aureus Nom commun: Bacteria, aerobic Gram-positive Stade de développement: NC Nom scientifique: Escherichia coli Nom commun: Bacteria, aerobic Gram-negative Stade de développement: NC Nom scientifique: Enterococcus hirae Nom commun: Bacteria, aerobic Gram-positive Stade de développement: NC Nom scientifique: Candida albicans Nom commun: Fungi/yeasts Stade de développement: NC Nom scientifique: Modified Vaccinia Virus Ankara Nom commun: Enveloped viruses Stade de développement: NC
Domaine d'utilisation	Intérieur Extérieur
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: application manuelle: application de propagation et de mousse Description détaillée: 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	Taux d'application: 3 mL Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: 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

--