

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: 304/17/L-000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: LU-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	8
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	304/17/L-000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	LU-0016940-0000	
Date de l'autorisation	06/10/2017	
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

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

Avenida Conde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Espagne

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Allemagne

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

Vandeputte

Adresse du fabricant

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgique

Emplacement des sites de fabrication

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgique

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

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	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	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	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

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. Désinfectant pour les mains prêt à l'emploi, ayant une efficacité contre les bactéries, la levure et les virus (seulement les virus enveloppés) dans les domaines 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 Description détaillée: Application de propagation et de mousse Appliquer 3 ml de produit sur les mains et les poignets propres. Frotter pendant au moins 30 secondes. Ne pas rincer.
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: 3 mL Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Appliquer une fois. Renouveler l'application si une nouvelle désinfection des mains 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) Poche, 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 par le produit prévu à cette fin.

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Section 5.1. (Mode d'emploi)

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Section 5.2. (Mode d'emploi)

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. (Mode d'emploi)

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

Section 5.4. (Mode d'emploi)

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. (Mode d'emploi)

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 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 et le récipient conformément aux réglementations en vigueur.

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

Durée de conservation du produit: Les produits peuvent être stockés à température ambiante jusqu'à 24 mois.

Conditions: Évitez le froid, le gel, la chaleur et l'exposition à la lumière directe.

6. Autres informations

Produit biocide qui est revendiqué comme désinfectant pour les mains avec une efficacité bactéricide, levuricide et virucide seulement contre les virus enveloppés, dans les domaines medical (*), institutionnel et industriel pour des utilisateurs professionnels et industriels.

(*) ne convient pas à la désinfection chirurgicale.