

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: SURE Antimic Hand Wash

Type(s) de produit: TP01 - Hygiène humaine

Numéro de l'autorisation: 181/23/L-000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: LU-0031146-0000

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	6
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	7

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

SURE Antimic Hand Wash

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	181/23/L-000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	LU-0031146-0000	
Date de l'autorisation	04/07/2023	
Date d'expiration de l'autorisation	05/12/2032	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	SALVECO S.A.S
Adresse du fabricant	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
Emplacement des sites de fabrication	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France

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

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

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

Emmegi Detergents SRL

Adresse du fabricant

Via Merlo Carlo Giuseppe 3 20122 Milano Italie

Emplacement des sites de fabrication

Via marconi 5 25030 Trezzano 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

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

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

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	1,98

2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger	
Conseils de prudence	

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - PT1 - Désinfectant pour les mains

Type de produit	TP01 - Hygiène humaine
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	/
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Bactéries Nom commun: Bactéries Stade de développement: Pas de donnée Nom scientifique: Levures Nom commun: Levures Stade de développement: Pas de donnée Nom scientifique: Virus enveloppés Nom commun: Virus enveloppés Stade de développement: Pas de donnée
Domaine d'utilisation	Intérieur Désinfectant pour les mains prêt-à-l'emploi efficace contre les bactéries, levures et virus (seulement les virus enveloppés) en milieu domestique, médical, institutionnel et industriel.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Application manuelle, application de mousse Description détaillée: Se mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Placez 3 ml de produit dans le creux de la main. Frotter les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincez abondamment à l'eau claire.
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: 3 ml Dilution (%): / 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 Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	PET – polyethylene terephthalate; PE – Polyethylene; HDPE – High density polyethylene; LDPE - Low density polyethylene; LLDPE - Linear low density polyethylene; PP – Polypropylene °Bouteille (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) contenant 0.05 - 2 litres. °Bidon (HDPE) contenant 10 - 210 litres (utilisateurs professionnels et industriels).

°Bidon (Jerry can) (HDPE, LDPE) contenant 1 - 60 litres (utilisateurs professionnels et industriels).

°Bidon (Jerry can) (HDPE, LDPE) contenant 1 - 5 litres (utilisateurs non professionnels).

°Poches (LDPE, LLDPE) contenant: 0.05 - 5 litres.

°Doypack (PE) contenant: 1 - 2 litres.

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

cf. Section 5.1

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

cf. 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

cf. Section 5.3

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

cf. 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

cf. Section 5.5

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Respecter le mode d'emploi.
Se mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Placez 3 ml de produit dans le creux de la main. Frotter les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincez abondamment à l'eau claire. Appliquer une fois. Renouveler l'application si une nouvelle désinfection des mains est nécessaire.

5.2. Mesures de gestion des risques

Éviter le contact avec les yeux.

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: appeler un CENTRE ANTIPOISON (tél.: +352 8002 5500) ou un médecin en cas de malaise.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

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

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

Éliminer le contenu/ récipient conformément à la législation nationale (Centre de recyclage).

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

Stocker à température ambiante dans le récipient d'origine. Protéger du froid et du gel. Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Durée de conservation 24 mois à température ambiante.

6. Autres informations

/