

FR

ANNEXE

**RÉSUMÉ DES CARACTÉRISTIQUES DU
PRODUIT POUR UN PRODUIT BIOCIDÉ**

SURE Antimic Foam Hand Wash

Type(s) de produit

TP01: Hygiène humaine

Numéro d'autorisation: FR-2024-0019

Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides: FR-0032288-0000

1. INFORMATIONS ADMINISTRATIVES	3
1.1. Nom commercial/noms commerciaux du produit	3
1.2. Titulaire de l'autorisation	3
1.3. Fabricant(s) du produit	3
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	5
2. COMPOSITION ET FORMULATION DU PRODUIT	6
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit	6
2.2. Type(s) de formulation	6
3. MENTIONS DE DANGER ET CONSEILS DE PRUDENCE	7
4. UTILISATION(S) AUTORISÉE(S)	8
4.1. Description de l'utilisation	8
5. CONDITIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION	10
5.1. Consignes d'utilisation	10
5.2. Mesures de gestion des risques	10
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	10
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	10
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	10
6. AUTRES INFORMATIONS	11

Chapitre 1. INFORMATIONS ADMINISTRATIVES

1.1. Nom commercial/noms commerciaux du produit

Nom commercial/noms commerciaux	SURE Antimic Foam 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 autre: Netherlands
Numéro de l'autorisation		FR-2024-0019
<i>Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides</i>		FR-0032288-0000
Date de l'autorisation		27/03/2024
Date d'expiration de l'autorisation		05/12/2032

1.3. Fabricant(s) du produit

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	SALVECO S.A.S site 1 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	Maarssenbroeksedijk 2 3542DN Utrecht Pays-Bas
Emplacement des sites de fabrication	Diversey Europe Operations B.V. site 1 Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italie Diversey Europe Operations B.V. site 2 Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Pays-Bas Diversey Europe Operations B.V. site 3 Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord Diversey Europe Operations B.V. site 4 AvenidaConde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Espagne Diversey Europe Operations B.V. site 5 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	Multifill BV site 1 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	FOREVER PRODUCTS SA site 1 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	Vandeputte site 1 120 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	EMMEGI DETERGENTS SRL site 1 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	GFL SA site 1 Via del Benessere, 4 27010 Siziano PV 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	BRUNEL - ALTAÏR Group site 1 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	Bio Armor site 1 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 Tchéquie
Emplacement des sites de fabrication	Cheport spol s.r.o. site 1 Lhotsko 93 76312 Vizovice Tchéquie

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

Substance active	Acide lactique
Nom du fabricant	JUNGBUNGZLAUER S.A
Adresse du fabricant	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France
Emplacement des sites de fabrication	JUNGBUNGZLAUER S.A site 1 Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France

Substance active	Acide lactique
Nom du fabricant	PURAC BIOQUIMICA
Adresse du fabricant	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne
Emplacement des sites de fabrication	PURAC BIOQUIMICA site 1 Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne

Chapitre 2. COMPOSITION ET FORMULATION DU PRODUIT

2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Acide lactique		substance active		200-018-0	1,98

2.2. Type(s) de formulation

XX Divers: AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

Chapitre 3. MENTIONS DE DANGER ET CONSEILS DE PRUDENCE

Mentions de danger	
Conseils de prudence	

Chapitre 4. UTILISATION(S) AUTORISÉE(S)

4.1. Description de l'utilisation

Tableau 1. 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: autre: Bactéries Nom commun: autre: Bactéries Stade de développement: aucune donnée Nom scientifique: autre: Levures Nom commun: autre: Levures Stade de développement: aucune donnée Nom scientifique: autre: Virus enveloppés Nom commun: autre: Virus enveloppés Stade de développement: aucune donnée
Domaine(s) d'utilisation	utilisation en 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: autre: Application manuelle, Application en 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.
Fréquence d'application et dose(s) à appliquer	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	industriels ; professionnels ; grand public (non professionnels)
Dimensions et matériaux d'emballage	Bouteille (HDPE, LDPE, PET, PP) : 0.05 - 2 L Fût (HDPE) : 10 - 210 L (Professionnel et Industriel) Bidon (HDPE, LDPE) : 1 - 60 L (Professionnel et Industriel) Bidon (HDPE, LDPE) : 1 - 5 L (non professionnel) Poches (LDPE, LLDPE) : 0.05 - 5 L Doypack (PE) : 1 - 2 L PET – polyéthylène téréphtalate; PE – Polyéthylène; HDPE – Polyéthylène haute densité; LDPE - Polyéthylène basse densité ; LLDPE - Polyéthylène basse densité linéaire; PP – Propylène

4.1.1. Consignes d'utilisation spécifiques

-

4.1.2. Mesures de gestion des risques spécifiques

-

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

-

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

-

4.1.5. Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

-

Chapitre 5. CONDITIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION¹

5.1. Consignes d'utilisation

- Respecter le mode d'emploi.
- Se mouiller les mains et les poignets avec de l'eau courante. 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 ou un médecin en cas de malaise.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si présentes et facile à retirer. 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 aux réglementations nationales en vigueur.

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.

Durée de conservation 24 mois à température ambiante.

¹Les instructions d'utilisation, les mesures d'atténuation des risques et les autres modes d'emploi de la présente section sont valables pour toutes les utilisations autorisées.

Chapitre 6. AUTRES INFORMATIONS

-