#### ANNEXE

# RÉSUMÉ DES CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT POUR UN PRODUIT BIOCIDE

SURE Antimic Foam Hand Wash

Type(s) de produit

TP01: Hygiène humaine

Numéro d'autorisation: EU-0031781-0000

Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides: BE-0032278-0000

1.	INFORM	MATIONS 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)	4
2.	COMPO	OSITION ET FORMULATION DU PRODUIT	5
	2.1.	Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit	5
	2.2.	Type(s) de formulation	5
		ONS DE DANGER ET CONSEILS DE PRUDENCE	
4.	UTILIS.	ATION(S) AUTORISÉE(S)	7
	4.1.	Description de l'utilisation	7
5.	<b>CONDI</b>	TIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION	9
	5.1.	Consignes d'utilisation	9
	5.2.	Mesures de gestion des risques	9
	5.3.	Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les	
	instru	actions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger	
	l'env	ironnement	9
	5.4.	Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	9
		Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des	
	condi	tions normales de stockage	9
6.	AUTRE	S INFORMATIONS	0

## ${\bf Chapitre~1.~INFORMATIONS~ADMINISTRATIVES}$

## 1.1. Nom commercial/noms commerciaux du produit

Nom commercial/noms commerciaux	SURE Antimic Foam Hand Wash
---------------------------------	-----------------------------

#### 1.2. Titulaire de l'autorisation

	Nom	Diversey Europe Operations B.V.
Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Adresse	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht autre: Netherlands
Numéro de l'autorisation		EU-0031781-0000
Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides		BE-0032278-0000
Date de l'autorisation		30/10/2023
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	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	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 de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord
	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

NT 1 C1 ' .	***
Emplacement des sites de fabrication	Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgique
Adresse du fabricant	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 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 PV Italie

Nom du fabricant	BRUNEL - ALTAÏR Group
	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN France
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	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	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	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	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

AL Autre liquide

## **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. 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: 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 téréphthalate; PE – Polyéthylène; HDPE – Polyéthylène haute densité; LDPE - Polyéthylène basse densité; LLDPE - Polyéthylène basse densité linéaire; PP – Propylène

## 4.1.1. Consignes d'utilisation spécifiques

Section 5.1

#### 4.1.2. Mesures de gestion des risques spécifiques

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

Section 5.3

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

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

Section 5.5

#### Chapitre 5. CONDITIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION<sup>1</sup>

#### 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.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Les 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**