

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: SURE Instant Hand Sanitizer Extra

Type(s) de produit: TP01 - Hygiène humaine

Numéro de l'autorisation: EU-0030243-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0031209-0000

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)	5
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 Instant Hand Sanitizer Extra

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-0030243-0000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0031209-0000	
Date de l'autorisation	05/01/2023	
Date d'expiration de l'autorisation	07/06/2027	

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	GESTRA S.A.S
Adresse du fabricant	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE France
Emplacement des sites de fabrication	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE France

Nom du fabricant

Laboratoires Gilbert

Adresse du fabricant

AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR France

Emplacement des sites de fabrication

AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR 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

AvenidaConde 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 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

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

Substance active	1421 - 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	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

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

Tenir hors de portée des enfants.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Désinfectant hygiénique pour les mains pour utilisateurs professionnels et non professionnels – 30 mois

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 efficace contre les bactéries, levures et virus (seulement les virus enveloppés) en milieu domestique, 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: diffusion et application de mousse
Description détaillée:
Appliquer 3 ml de produit sur les mains et poignets propres. Frotter pendant au moins 30 secondes. Ne pas rincer.

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: 3mL
Dilution (%): Prêt-à-l'emploi
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

Grand public (non professionnel)

Bouteille, Plastique: PET, PE, PP , 0.01-5L (utilisateurs grand public et professionnels)
Bidon, Plastique: HDPE , 10-210L (utilisateurs professionnels et industriels)
Poches, Plastique: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (utilisateurs grand public et 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 poignets propres. Frotter pendant au moins 30 secondes. Ne pas rincer. Appliquer une fois. Renouveler l'application si une nouvelle désinfection des mains est nécessaire.

5.2. Mesures de gestion des risques

Non 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 si présentes 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/ récipient conformément aux réglementations nationales en vigueur.

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 30 mois.

Protéger du froid et de la chaleur.

6. Autres informations

(*) ne convient pas à la désinfection chirurgicale.