

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: 12/24/L-000

Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides: LU-0032297-0000

| | |
|---|----|
| 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 | | 12/24/L-000 |
| <i>Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides</i> | | LU-0032297-0000 |
| Date de l'autorisation | | 04/03/2024 |
| 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

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'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 (+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. Retirer les lentilles de contact, si présentes et facile à retirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON (+352 8002 5500) 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 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.

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