

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** 2. SANYTOL DESODORISANT TEXTILE DESINFECTANT ODEURS ANIMAUX PLUS

**Type(s) de produit:** TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux

**Numéro de l'autorisation:** CH-2021-0016

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** CH-0026954-0002

## 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)   | 2 |
| 2. Composition et formulation du produit  | 2 |
| 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide   | 2 |
| 2.2. Type de formulation  | 2 |
| 3. Mentions de danger et conseils de prudence   | 3 |
| 4. Utilisation(s) autorisée(s)  | 3 |
| 5. Conditions générales d'utilisation   | 5 |
| 5.1. Consignes d'utilisation  | 5 |
| 5.2. Mesures de gestion des risques   | 5 |
| 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement | 5 |
| 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage   | 6 |
| 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage  | 6 |
| 6. Autres informations  | 6 |

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

|    |   |
|----|---|
| 2. | SANYTOL DESODORISANT TEXTILE DESINFECTANT ODEURS ANIMAUX PLUS |
|----|---|

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

|  |                  |   |
|--|------------------|---|
| <b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b> | Nom              | GRUPO AC MARCA S.L.   |
|  | Adresse          | Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Espagne |
| <b>Numéro de l'autorisation</b>                      | CH-2021-0016 1-1 |   |

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b> | CH-0026954-0002 |
| <b>Date de l'autorisation</b>                       | 01/11/2021      |
| <b>Date d'expiration de l'autorisation</b>          | 18/10/2031      |

### 1.3. Fabricant(s) des produits biocides

|   |  |
|---|--|
| <b>Nom du fabricant</b>                     | Grupo AC Marca, S.L.   |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | Avda Carrilet nº 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Espagne                       |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Espagne      |
|   | Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 Bigues i Riells - Barcelona Espagne |
|   | Jana Čermáka 124 28201 Přešimasy République tchèque                                    |

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

|   |   |
|---|---|
| <b>Substance active</b>                     | 1322 - Acide L-(+)-lactique                                       |
| <b>Nom du fabricant</b>                     | Purac Biochem   |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Pays-Bas                      |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Pays-Bas                      |
| <b>Substance active</b>                     | 1322 - Acide L-(+)-lactique                                       |
| <b>Nom du fabricant</b>                     | Jungbunzlauer S.A.  |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France                    |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | Jungbunzlauer S.A. Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France |

## 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 L-(+)-lactique                                       |  | Substance active     | 79-33-4      | 201-196-2 | 0,9        |
| 1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide                       | 1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide                       | Substance non active | 2605-79-0    | 220-020-5 | 0,4575     |
| D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides | D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides | Substance non active | 68515-73-1   | 500-220-1 | 0,396      |
| 1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-            | 1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-            | Substance non active | 1591782-62-5 | 816-846-6 | 0          |
| 1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid                  | Sodium benzoate  | Substance non active | 2809-21-4    | 220-552-8 | 0,1736     |

### 2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

### 3. Mentions de danger et conseils de prudence

#### Mention de danger

Provoque une sévère irritation des yeux.  
Peut être corrosif pour les métaux.

#### Conseils de prudence

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

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. Continuer à rincer.

Si l'irritation oculaire persiste: Consulter un médecin.

Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.

Éliminer le contenu dans la conformité avec la réglementation locale/cantonale/nationale (voir détails dans les instructions d'élimination).

Éliminer le récipient dans la conformité avec la réglementation locale/cantonale/nationale (voir détails dans les instructions d'élimination).

### 4. Utilisation(s) autorisée(s)

#### 4.1 Description de l'utilisation

##### Utilisation 1 - Désinfection des textiles

#### Type de produit

TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux

#### Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

-

#### Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Nom scientifique: - other  
Nom commun: Bactéries  
Stade de développement: not applicable

Nom scientifique: -other  
Nom commun: Levures  
Stade de développement: not applicable

Nom scientifique: other  
Nom commun: Virus enveloppés  
Stade de développement: not applicable

#### Domaine d'utilisation

Intérieur

Other

Intérieur

Textiles d'intérieur non lavables ou difficiles à laver (canapé, rideaux, tapis, siège)

|  |  |
|--|--|
|  | auto...), y compris les textiles en contact avec les animaux (lit, canapé, tapis, siège auto, lit pour animaux, cage pour animaux, niche, etc.)  |
| <b>Méthode(s) d'application</b>            | Méthode d'application: Pulvérisation<br>Description détaillée:<br><br>Pulvérisation  |
| <b>Taux et fréquences d'application</b>    | Taux d'application: 8 sprays/m <sup>2</sup> de textile<br>Dilution (%): 0<br>Nombre et fréquence des applications:<br>Taux d'application : 8 pulvérisations/m <sup>2</sup> de textile<br>Temps de contact : 15 minutes<br>Température ambiante |
| <b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>         | Grand public (non professionnel)   |
| <b>Dimensions et matériaux d'emballage</b> | Flacon HDPE de 250 ml à 600 ml   |

#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Vaporiser le produit uniformément à 20 cm du textile à traiter.  
Inutile de rincer.

#### 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**

-

## **5. Conditions générales d'utilisation**

### **5.1. Consignes d'utilisation**

- Respecter les instructions d'utilisation.
- Respecter les conditions d'utilisation du produit (concentration, temps de contact, température, etc.).
- Les produits ont été testés contre les virus enveloppés, y compris les souches de Coronavirus 229E (souche représentative de l'épidémie de coronavirus) et de grippe A (souche représentative de l'épidémie de grippe H1N1).
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité du traitement.
- Veiller à bien imprégner les surfaces et à laisser poser la durée adéquate.
- Laisser sécher la surface traitée.

### **5.2. Mesures de gestion des risques**

- Éviter le contact avec les surfaces humides
- Éviter de se toucher les yeux avec les mains
- Se laver les mains après application
- Afin de minimiser l'exposition du visage lors de l'utilisation du produit, la pulvérisation doit se faire vers le bas.

### **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 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 ôtées facilement. Continuer à rincer.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau et au savon.
- Ingestion : rincer abondamment la bouche avec de l'eau. Contacter le centre antipoison. Consultez immédiatement un médecin en cas d'apparition de symptômes et/ou d'ingestion de grandes quantités de produit. Ne pas faire boire ni vomir.
- En cas d'inhalation (d'aérosol) : sortir le sujet à l'air libre et le mettre au repos dans une position confortable pour respirer. Consultez immédiatement un médecin en cas d'apparition de symptômes et/ou d'inhalation de fortes concentrations.
- En cas de troubles de la conscience, placer le sujet en position latérale de sécurité (couché sur le côté) et consulter immédiatement un médecin.
- Garder l'emballage et/ou la notice à disposition.
- Si un avis médical est nécessaire, garder le contenant ou l'étiquette du produit à portée de main.

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

- Eliminer le contenu / le récipient partiellement vide dans un centre de collecte pour déchets spéciaux ou le remettre au point de vente. Après utilisation conforme aux instructions du produit, éliminer le récipient entièrement vide avec les déchets urbains.
- Ne pas se débarrasser du produit non utilisé dans le sol, les cours d'eau, les canalisations (évier, toilettes...) ni les caniveaux.

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

- Durée de conservation : 2 ans
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux ou animaux domestiques non ciblés.

#### **6. Autres informations**

-