

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** SANYTOL NETTOYANT DÉSINFECTANT CONCENTRÉ OCEAN

**Type(s) de produit:** TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux  
TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

**Numéro de l'autorisation:** 279/21/L-M00-000

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** LU-0026947-0004

## 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

SANYTOL NETTOYANT DÉSINFECTANT CONCENTRÉ OCEAN

### 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>	279/21/L-M00-000 1-2	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	LU-0026947-0004	
<b>Date de l'autorisation</b>	21/10/2021	
<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 4206 AC Gorinchem Pays-Bas
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Arkelsedijk 46 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	0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Substance non active	2605-79-0	220-020-5	1,769
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	1,584
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	1,98
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Sodium benzoate	Substance non active	2809-21-4	220-552-8	0

### 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 des lésions oculaires graves.

**Conseils de prudence**

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.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

### 4. Utilisation(s) autorisée(s)

#### 4.1 Description de l'utilisation

##### Utilisation 1 - Désinfection des surfaces

**Type de produit**

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

TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour 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: -

Nom scientifique: -other  
Nom commun: Levures  
Stade de développement: -

Nom scientifique: -other  
Nom commun: Virus enveloppés  
Stade de développement: -

**Domaine d'utilisation**

Intérieur

Other

Intérieur

Intérieur, Désinfection des surfaces (zones non médicales)

**Méthode(s) d'application**

Méthode d'application: essuyage

Description détaillée:

Essuyage

**Taux et fréquences d'application**

Taux d'application: 2 pressions sur un chiffon ou une éponge humide (pour application par essuyage).  
Dilution (%): -  
Nombre et fréquence des applications:  
Taux d'application : 2 pressions sur un chiffon ou une éponge humide (pour application par essuyage) par m<sup>2</sup>.  
Temps de contact : 15 minutes  
Température ambiante

**Catégorie(s) d'utilisateurs**

Grand public (non professionnel)

**Dimensions et matériaux d'emballage**

Flacon HDPE de 27 ml à 2 L

**4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques**

- Appliquer le produit sur une éponge ou un chiffon bien essoré et essuyer la surface.

**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 agir pendant la durée adéquate.
- Laisser sécher la surface traitée.

### 5.2. Mesures de gestion des risques

- Lors du versement du produit et de l'application, tenir le flacon hors de portée des enfants.
- Éviter le contact avec les surfaces humides.
- Éviter de se toucher les yeux avec les mains.
- Se laver les mains après application.
- Le bouchon de fermeture à sécurité enfants est requis.

### 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 soigneusement à l'eau claire pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être ôtées facilement. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes.
- Appeler le 112 ou une ambulance.
- Information à destination du personnel de santé ou du médecin :
- En cas d'exposition à des produits chimiques alcalins ou acides, les yeux doivent également être rincés à plusieurs reprises pendant le trajet menant chez le médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire. Enlever tous les vêtements contaminés et les laver avant de les porter à nouveau. Continuez à rincer la peau à l'eau pendant 15 minutes. Contacter un CENTRE ANTIPOISON (Tél. : +352 8002 5500) ou un médecin.
- EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche immédiatement. Donner à boire si la victime peut avaler. Ne PAS faire vomir. Appeler le 112 ou une ambulance.
- 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 récipient ou l'étiquette du produit à portée de main.

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

- Éliminer les produits non utilisés, leurs contenants et autres déchets conformément à la législation nationale (centre de recyclage).
- 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

-