

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** Method Anti-bac all purpose cleaner Sparkling Citrus

**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:** BE2023-0023

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0030991-0003

## 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)	1
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	2
4. Utilisation(s) autorisée(s)	3
5. Conditions générales d'utilisation	4
5.1. Consignes d'utilisation	4
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	5
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	5
6. Autres informations	6

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

Method Anti-bac all purpose cleaner Sparkling Citrus

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	EPC NV
	Adresse	Industrieweg 3 2390 Malle Belgique
<b>Numéro de l'autorisation</b>	BE2023-0023 1-1	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	BE-0030991-0003	
<b>Date de l'autorisation</b>	07/07/2023	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	06/07/2033	

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

<b>Nom du fabricant</b>	EPC NV
<b>Adresse du fabricant</b>	Industrieweg 3 2390 Malle Belgique
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Industrieweg 3 2390 Malle Belgique

### 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 BV
<b>Adresse du fabricant</b>	Arkelsedijk 46 4200 AA Gorinchem Pays-Bas
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Arkelsedijk 46 4200 AA Gorinchem Pays-Bas

## 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	2,4
Alkyl, C8-10, polyglucoside	D-Glucopyranose, oligomeric, C8-10 glycosides	Substance non active	68515-73-1	500-220-1	1,6
Ethanol	Ethanol	Substance non active	64-17-5	200-578-6	4

### 2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence

<b>Mention de danger</b>	<p>Provoque une sévère irritation des yeux.</p> <p>Provoque une irritation cutanée.</p> <p>Peut être corrosif pour les métaux.</p>
<b>Conseils de prudence</b>	<p>En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.</p> <p>Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.</p> <p>Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.</p>

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:Laver abondamment à l'eau.

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.

En cas d'irritation cutanée:Consulter un médecin.

Enlever les vêtements contaminés.Et les laver avant réutilisation.

Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

Stocker dans un récipient résistant à la corrosion avec doublure intérieure.

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Désinfection des surfaces sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux

<b>Type de produit</b>	TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	-
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Bacteria Stade de développement: Pas de donnée
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Produit prêt à l'emploi pour la désinfection des surfaces non-poreuses sans nettoyage au préalable et sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux. Les produits sont destinés à une application domestique et non-professionnel.
<b>Méthode(s) d'application</b>	Méthode d'application: Pulvérisation Description détaillée: Pulvérisation grossière au pulvérisateur sur les surfaces à désinfecter.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: le produit prêt à l'emploi et peut être utilisé au quotidien. Le produit doit être pulvérisé (environ 56 mL/m <sup>2</sup> ) sur une surface, laisser 5 minutes pour désinfecter et essuyer avec un chiffon humide après le temps de contact Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: quand cela est nécessaire
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	

**Dimensions et matériaux d'emballage**

Grand public (non professionnel)

490 mL; bouteille en PET (transparent incluant un filtre UV), gâchette en polyéthylène  
828 mL; bouteille en PET (transparent incluant un filtre UV), gâchette en polyéthylène

**4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques**

Voir les conditions générales d'utilisation

**4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques**

Voir les conditions générales d'utilisation

**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**

Voir les conditions générales d'utilisation

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

Voir les conditions générales d'utilisation

**4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage**

Voir les conditions générales d'utilisation

**5. Conditions générales d'utilisation**

**5.1. Consignes d'utilisation**

Ne pas utiliser directement sur ou à proximité de denrées alimentaires, d'aliments pour animaux ou de boissons, ou sur des surfaces ou des ustensiles susceptibles d'être en contact direct avec des denrées alimentaires, des aliments pour animaux, des boissons et des animaux.  
Assurez-vous de bien mouiller les surfaces en pulvérisant le produit sur la surface à désinfecter. Laisser humide pendant 5 minutes pour désinfecter puis essuyer avec un chiffon humide.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

Éviter tout contact avec les yeux  
Se laver les mains soigneusement après manipulation  
Empêcher tout contact des enfants avec les surfaces traitées.

Conserver à l'écart des aliments, des boissons et des aliments pour animaux.

Si un avis médical est nécessaire, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation

## 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Principaux symptômes et effets, aigus et différés :

Symptômes/effets après contact avec les yeux : irritation des yeux

Instructions de premiers secours :

En cas de contact cutanée : laver abondamment avec de l'eau. Enlevez ensuite tous les vêtements contaminés et lavez-les avant de les réutiliser.

En cas d'ingestion : rincer la bouche. Donner à boire si la personne exposée est capable d'avaler. NE PAS faire vomir. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin

En cas de contact avec les yeux : enlever les lentilles de contact, et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer pendant 5 minutes. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin

En cas d'inhalation : si des symptômes apparaissent, appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin

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

Éliminer le contenu/récipient conformément aux instructions de tri du collecteur agréé.

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

Stocké à température ambiante. Protéger du gel. La durée de vie est de 2 ans.

## 6. Autres informations

--