



Photo non contractuelle, suggestion de présentation



## Les spécificités produit

■ Pays de transformation (\*) : 

■ Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans polyphosphates, Sans phtalates

## Caractéristiques générales

**Dénomination réglementaire :** Nettoyant détartrant désinfectant ECOCERT pour sanitaires et surfaces inox.

**Descriptif produit :** Colis de 2 bidons

**Conservation :** Ambiant

**Conditionnement :** Colis de 2.000 Bidon de 5.070 kg

Composition indicative	%
Acide lactique	1-3
Peroxyde d'hydrogène	1-3
Acide acétique	1-3

*Nous vous recommandons de consulter la fiche de données de sécurité du produit.*

**Pays de transformation :** France [Département(s) : 44]

**Descriptif physique de l'unité d'usage :** LIQUIDE TRANSPARENT

**Produit biocide :** Oui

**Produit biodégradable :** Oui

**Type de danger :** 

**Agréé contact alimentaire :** Oui avec réserve  
(Nécessité de rinçage dans le cas de cette utilisation )

*Conforme à la réglementation concernant les produits de nettoyage de surfaces destinés*

# Nettoyant détartrant désinfectant ECOCERT en bidon 5 L LABORATOIRE PHAGOGENE

Article : 297378

à être en contact avec les denrées alimentaires

**Comestible :** Non

**Normes NF :** EN 1276 : bactéricide phase 2 - étape 1, EN 13624 : fongicide (pour le domaine médical) phase 2 - étape 1, EN 13697 : bactéricide et/ou fongicide phase 2 - étape 2, EN 13727 : bactéricide (pour le domaine médical) phase 2 - étape 1, EN 14476 : virucide phase 2 - étape 1, EN 1650 : fongicide phase 2 - étape 1

**Type de produit biocide :** TP4,TP2

**Durée de vie totale du produit (jours) :** 540

**Fragrances allergisantes :** Limonene

**Composants spécifiques :** Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans polyphosphates, Sans phtalates

**Labels :** Ecocert détergence

**Bio AB :**

**Taux de TVA :** TVA normale - 20%

**Code nomenclature douanière :** 38089490 - Désinfectants, conditionnés pour la vente au détail ou présentés à l'état de préparations ou sous forme d'articles (à l'exclusion des produits à base de sels d'ammonium quaternaire ou de composés halogénés ainsi que des produits de la sous-position 3808.5

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	2 (+/- 0.5)		

## Conseils d'utilisation

**Avec rinçage :** Oui

**Temps de contact (minutes) :** 5-15

**Conseil d'utilisation :** Solution hydrosoluble prête à l'emploi. Pulvériser directement sur les surfaces. Laisser agir 15 minutes. Frotter si nécessaire et rincer. Pour les surfaces pouvant entrer en contact direct avec les denrées alimentaires, rincer à l'eau potable après application

## Données logistiques

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxlxH)	EAN/GTIN
Bidon	5.07	5.237	1	Bidon			3474210650053
Colis	10.14	10.743	2	Bidon		280x200x305	13474210650050
Couche	162.24	0	32	Bidon	16		
Palette	648.96	822.378	128	Bidon	64	1200x800x1360	
Pièce unitaire	5.07	0	1	Bidon			

**Volume (litre) :** 5



# Nettoyant détartrant désinfectant ECOCERT en bidon 5 L LABORATOIRE PHAGOGENE

Article : 297378