



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

- Pays de transformation (*) : 
- Sans amidon de maïs, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : BACYDE + PAE COLORIMETRIQUE 5 L

Descriptif produit : Prêt à l'emploi. Colis de 4 bidons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 4.000 Bidon de 5.000 kg

Composition indicative	%
Alkyl (C12-16) diméthylbenzyl ammonium chloride (N°CAS 68424-85-1)	0.35
Chlorure de didécyl diméthylammonium (N°CAS 7173-51-5)	0.1

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

Pays de transformation : France [Département(s) : 69]

Produit biocide : Oui

Produit biodégradable : Oui

Type de danger :

Agréé contact alimentaire : Oui

Conforme à la réglementation concernant les produits de nettoyage de surfaces destinés à être en contact avec les denrées alimentaires

Comestible : Non

Normes NF : EN 1276 : bactéricide phase 2 - étape 1, EN 13697 : bactéricide et/ou fongicide phase 2

Détergent bacyde color en bidon 5 L FIRST CLEAN

Article : 235460

- étape 2, EN 14476 : virucide phase 2 - étape 1, EN 1650 : fongicide phase 2 - étape 1

Durée de vie totale du produit (jours) : 720

Fragrances allergisantes : Aucune fragrance allergisante

Composants spécifiques : Sans amidon de maïs, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 34022020 - Préparations tensio-actives, conditionnées pour la vente au détail (à l'excl. des préparations organiques tensio-actives en barres, en pains, en morceaux ou en sujets frappés ainsi que des p

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	10.5 (+ /- 1)		

Conseils d'utilisation

Avec rinçage : Oui

Temps de contact (minutes) : 1-15

Conseil d'utilisation : Produit prêt à l'emploi

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	5.16	1	Bidon			
Colis	20	20.64	4	Bidon		370x280x295	
Couche	160	0	32	Bidon	8		
Palette	640	640	128	Bidon	32	1200x800x1180	