

Les spécificités produit


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



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** BACYDE + PAE
- Descriptif produit :** Prêt à l'emploi. Colis de 2 bidons
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 2.000 Bidon de 5.000 kg

Composition indicative	%
CHLORURE DE DIDECYL DIMETHYLAMMONIUM	0.09

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

- Normes NF :** EN 1276 : bactéricide phase 2 - étape 1, EN 13697 : bactéricide et/ou fongicide phase 2 - étape 2, EN 14476 : virucide phase 2 - étape 1, EN 1650 : fongicide phase 2 - étape 1

- Durée de vie totale du produit (jours) :** 730
- Composants spécifiques :** Sans EDTA, Sans amidon de maïs, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans parfums, Sans phtalates, Sans polyphosphates
- 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

Détergent bactéricide en bidon 5L FIRST CLEAN

Article : 221391

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	10 (+/-0.5)		

Conseils d'utilisation

Avec rinçage : Oui

Temps de contact (minutes) : 5 à 15 min

Conseil d'utilisation : Produit prêt à l'emploi. Vaporiser sur la surface à traiter. Laisser agir 5 à 15 min en fonction de l'action désinfectante recherchée. Essuyer avec une lavette ou papier à usage unique. Rincer les surfaces susceptibles d'entrer en contact avec denrées alimentaires à l'eau claire.

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	10	10.32	2	Bidon		375x285x300	
Couche	160	0	32	Bidon	16		
Palette	640	0	128	Bidon	64	1200x800x1200	

Volume (litre) : 5