




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 polyphosphates, Sans phtalates

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** Détergent désodorisant parfum citron
- Descriptif produit :** Pour le nettoyage des surfaces lavables (sols, murs peints, carrelages, etc.). Colis de 4 bidons
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 4.000 Bidon de 5.050 kg

Composition indicative	%
ALCOOL ETHOXYLE	1

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

- Pays de transformation :** France [Département(s) : 69]
- Produit biocide :** Non
- 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
- Fragrances allergisantes :** Citral, Limonene
- Composants spécifiques :** Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans chlore,

Détergent désodorisant parfum citron en bidon 5 kg ASSAINYTHOL

Article : 19979

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 (+/- 0.5)		

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal : Sanitaires, Hébergement, Cuisine, Salle de restaurant

Avec rinçage : Oui

Température d'utilisation : 30 °C

Dilution : 1 à 5%

Conseil d'utilisation : En lavage manuel : Diluer le produit de 3 à 5 % soit de 30 à 50 ml par litre deau. En cas de salissures tenaces, utiliser pur et rincer. En lavage mécanique (autolaveuse, monobrosse) : Diluer le produit de 1 à 2 % soit de 10 à 20 ml par litre d'eau du réservoir de la machine.

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
Colis	20.2	21.368	4	Bidon		380x280x290	3061435100717
Bidon	5.05	5.342	1	Bidon			3061435000710
Couche	161.6	0	32	Bidon	8		
Palette	646.4	0	128	Bidon	32	1200x800x1200	
Pièce	5.05	0	1	Bidon			