



Photo non contractuelle, suggestion de présentation



Les spécificités produit

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

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** Nettoyant multi-usage en bouteille SmartDose
- Descriptif produit :** Equivalent à 56 seaux de 5 L ou 350 pulvérisateurs. Colis de 2 bidons
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 2.000 Bidon de 1.430 kg

Composition indicative	%
cocoamidopropyl bétaine hydrogénée	3-10
Amines, C12-14 (nombres pairs)-alkyldiméthyl, N-oxydes	3-10
alkyl polyglucoside	1-3

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

- Pays de transformation :** Royaume-Uni
- Produit biocide :** Non
- 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 :** Aucune fragrance allergisante
- Composants spécifiques :** Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans chlore,

Nettoyant multi-usages D2.3 en bidon SmartDose 1,4 L SUMA

Article : 88746

Sans EDTA, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 34022090 - Préparations pour lessives, y.c. les préparations auxiliaires de lavage, et préparations de nettoyage, conditionnées pour la vente au détail (à l'excl. des agents de surface organiques, des

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	8		

Conseils d'utilisation

Avec rinçage : Oui

Conseil d'utilisation :

1. Remplir le pulvérisateur d'eau. 1. Remplir le seau (8L) ou l'évier (40L) d'eau.
2. Faire pivoter la tête doseuse jaune en position pulvérisateur ou seau. Tirer la pompe et pousser pour distribuer le produit. Agiter légèrement le pulvérisateur avant utilisation.
3. Vaporiser le produit sur un chiffon humide puis nettoyer la surface.
4. Rincer à l'eau claire les surfaces en contact avec des denrées alimentaires et laisser sécher à l'air libre.

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	1.43	1.715	1	Bidon			7615400099139
Couche	14.3	0	10	Bidon	5		
Palette	286	0	200	Bidon	100	1200x800x1390	
Colis	2.86	3.44	2	Bidon		218x195x248	7615400099139
Pièce	1.43	0	1	Bidon			