



Photo non contractuelle, suggestion de présentation



Les spécificités produit

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

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : mousse lavante désinfectante
Descriptif produit : Cartouche rétractable. Sans parfum, ni colorant. Colis de 6 cartouches
Conservation : Ambiant
Conditionnement : Colis de 6.000 Flacon de 1.020 kg

Composition indicative	%
NC	0

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

Pays de transformation : Royaume-Uni

Produit biocide : 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 13624 : Levuricide, EN 13624 : fongicide (pour le domaine médical) phase 2 - étape 1, EN 13727 : bactéricide (pour le domaine médical) phase 2 - étape 1, EN 14476 : virucide phase 2 - étape 1, EN 1499 : lavage hygiénique des mains phase 2 - étape 2

Type de produit biocide : TP1

Durée de vie totale du produit (jours) : 720

Mousse lavante désinfectante mains OxyBac en cartouche 1 L SC JOHNSON

Article : 137535

Fragrances allergisantes : Aucune fragrance allergisante

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

Labels : NA

Bio AB :

Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière : 34013000 - Produits et préparations organiques tensio-actifs destinés au lavage de la peau, sous forme de liquide ou de crème, conditionnés pour la vente au détail, même contenant du savon

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	2.2 (+/-0.3)		

Conseils d'utilisation

Rendement / Dosage : 667

Avec rinçage : Oui

Conseil d'utilisation : Prendre 1 dose (1,5 ml), frotter pendant 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau.

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
Couche	73.44	0	72	Flacon	12		
Palette	367.2	422.67	360	Flacon	60	1200x800x1150	
Colis	6.12	6.71	6	Flacon		370x185x200	5010424045100
Flacon	1.02	1.09	1	Flacon			5010424045094
Pièce	1.02	0	1	Flacon			
Pièce unitaire	1.02	0	1	Flacon			

Volume (litre) : 1