

Gel javel désinfectant parfum eucalyptus en flacon 750 ml ASSAINYTHOL

Article : 297156



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : 

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

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Gel javel désinfectant - parfum Eucalyptus

Descriptif produit : Prêt à l'emploi. Colis de 6 flacons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 6.000 Flacon de 0.780 kg

Composition indicative	%
HYPOCHRITE DE SODIUM	2.6
OXYDE DE TETRADECYLDIMETHYLAMINE	2.5

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

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

Descriptif physique de l'unité d'usage : liquide gélifié

Produit biocide : Oui

Type de danger : 

Comestible : Non

Normes NF : EN 13624 : fongicide (pour le domaine médical) phase 2 - étape 1, EN 13697 : bactéricide et/ou fongicide phase 2 - étape 2, EN 13727 : bactéricide (pour le domaine médical) phase 2 - étape 1, EN 14476 : virucide phase 2 - étape 1

Type de produit biocide : TP2

Durée de vie totale du produit (jours) : 330

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Mise à jour le 15/02/2024 11:03

N° de version : 1.1

Ces spécifications sont données dans un souci d'information et peuvent être modifiées en fonction de contraintes techniques et/ou réglementaires, selon les informations fournies par le fournisseur

Gel javel désinfectant parfum eucalyptus en flacon 750 ml ASSAINYTHOL

Article : 297156

Fragrances allergisantes : Aucune fragrance allergisante

Composants spécifiques : Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans EDTA, 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	11.5 (minimum)		

Conseils d'utilisation

Rendement / Dosage : un jet de produit

Domaine d'application principal : Sanitaires

Avec rinçage : Oui

Temps de contact (minutes) : 5 MIN

Conseil d'utilisation : Utiliser pur en l'appliquant sous les rebords et sur les parois de la cuvette ou de l'urinoir grâce à sa tête flexible. Pour ouvrir le flacon, presser les endroits indiqués sur le côté du bouchon de sécurité et tourner. Verser abondamment, brosser si nécessaire et laisser agir au minimum 5 minutes (action désinfectante) ou 15 minutes (action désinfectante et fongicide) et rincer à l'eau. Ne pas utiliser en combinaison avec des acides. Pour fermer, visser jusqu'au clic.

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
Flacon	0.78	0.86	1	Flacon			3700222551294
Colis	4.68	5.16	6	Flacon		190x155x250	13700222551291
Couche	140.4	0	180	Flacon	30		
Palette	702	774	900	Flacon	150	1180x770x1400	
Pièce unitaire	0.78	0	1	Flacon			

Volume (litre) : 0.75