

Déboucheur liquide en flacon 1 L ASSAINYTHOL

Article : 137223



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 EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Déboucheur liquide

Descriptif produit : Liquide alcalin prêt à l'emploi destiné au débouchage de tous types de canalisations sans attaquer ni l'émail, ni les tuyauteries des éviers, lavabos, douches, baignoires, WC, etc. Colis de 4 flacons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 5.120 kg

Composition indicative	%
HYDROXYDE DE SODIUM	28

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 : 

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,

Déboucheur liquide en flacon 1 L ASSAINYTHOL

Article : 137223

Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 28151200 - Hydroxyde de sodium en solution aqueuse [lessive de soude caustique]

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	13 (minimum)		

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal : Sanitaires

Avec rinçage : Oui

Temps de contact (minutes) : 1 H

Conseil d'utilisation : Laisser lévier ou la cuvette des WC se vider le plus possible. Verser directement la moitié du flacon soit 500 ml dans l'eau stagnante. Laisser agir environ 1 heure. Rincer abondamment à l'eau froide. Si nécessaire répéter l'opération jusqu'à un résultat parfait. En cas de débouchage difficile, utiliser le flacon entier soit 1000 ml et laisser agir toute une nuit.

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	5.12	5.29	1	Colis		200x150x283	3061435110761
Flacon	1.28	0	0.25	Colis			
Couche	102.4	0	20	Colis	20		
Palette	409.6	0	80	Colis	80	1200x800x1132	3061435210768
Pièce	1.28	0	0.25	Colis			

Volume (litre) : 1