

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : 



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Liquide de trempage vaisselle chloré

Descriptif produit : Liquide chloré destiné au trempage de la vaisselle avant lavage pour une action rénovante. Facilite l'enlèvement des salissures tenaces. Colis de 2 bidons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 10.000 kg

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

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 34029010 - Préparations tensio-actives (à l'excl. des préparations conditionnées pour la vente au détail, des préparations organiques tensio-actives en barres, en pains, en morceaux ou en sujets frappé)

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	13 (+/- 0.5)		

Liquide de trempage vaisselle chloré en bidon 5 kg ASSAINYTHOL

Article : 137249

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal : Cuisine

Température d'utilisation : 30-40 °C

Temps de contact (minutes) : 15-30MIN

Dilution : 0,5-%

Conseil d'utilisation : Utiliser dans un bain à une dilution de 0,5 à 1 % soit de 5 à 10 ml par litre deau tiède entre 30 et 40 °C. Plonger les ustensiles à rénover, laisser la vaisselle en contact pendant 15 à 30 minutes selon le degré d'encrassement, rincer abondamment à l'eau claire et éventuellement procéder au lavage de la vaisselle en 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	10	10.6	1	Colis			3061435110860
Bidon	5	0	0.5	Colis			
Couche	160	0	16	Colis	16		
Palette	640	0	64	Colis	64		3061435210867