

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



Photo non contractuelle, suggestion de présentation



Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Détartrant liquide

Descriptif produit : Détartrant concentré conçu pour le détartrage des lave-vaisselle professionnels, lave-verres/tasses ainsi que tous types de machines (percolateurs, cafetières électriques, humidificateurs...). Colis de 2 bidons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 10.000 kg

| Composition indicative | % |
|------------------------|-------|
| Acide chlorhydrique | 6.6 |
| Acide phosphorique | 11.25 |

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 : 

Agréé contact alimentaire : Oui

Conforme à la réglementation concernant les produits de nettoyage de surfaces destinés à être en contact avec les denrées alimentaires

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

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 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 frappés ainsi que des produits et préparations destinés au lavage de la

Détartrant liquide en bidon 5 kg ASSAINYTHOL

Article : 137284

| Paramètre physique-chimique | Valeur | Paramètre physique-chimique | Valeur |
|-----------------------------|-------------|-----------------------------|--------|
| pH | 1 (maximum) | | |

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal : Cuisine

Avec rinçage : Oui

Température d'utilisation : 45°C

Temps de contact (minutes) : 5-10 MIN

Dilution : 5-10%

Conseil d'utilisation : Pour le lave-vaisselle : Diluer le produit de 5 à 10 % soit de 50 à 100 ml par litre d'eau. Eteindre le système de dosage puis effectuer des cycles pendant une vingtaine de minutes. Vidanger et rincer à l'eau claire plusieurs fois et remettre le doseur en marche. Pour une utilisation manuelle : Diluer le produit de 1 à 5 % soit de 10 à 50 ml par litre d'eau tiède en fonction du degré de salissure. Rincer à l'eau claire après usage.

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 | 5 | 0 | 0.5 | Colis | | | |
| Couche | 160 | 0 | 16 | Colis | 16 | | |
| Palette | 640 | 678.4 | 64 | Colis | 64 | 1200x800x1180 | 3061435210829 |
| Colis | 10 | 10.6 | 1 | Colis | | 280x200x295 | 3061435110822 |
| Pièce | 5 | 0 | 0.5 | Colis | | | |

Volume (litre) : 5