

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : 



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Liquide biologique traitement siphons et canalisations

Descriptif produit : Prêt à l'emploi. A base de tensioactifs et de micro-organismes non pathogènes. Pour éliminer les matières grasses, la cellulose, les protéines présentes dans l'ensemble des systèmes d'évacuation (siphon, canalisation, etc.). Colis de 6 flacons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 6.000 Flacon de 1.000 kg

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

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	8 (+/-1.5)		

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal : Cuisine

Température d'utilisation : NC

Temps de contact (minutes) : 10 H

Dilution : PAE

Conseil d'utilisation : Verser directement le dosage recommandé de 50 ml dans le siphon de sol ou dévier. Doubler la dose pour des longueurs supérieures à 5 mètres. Laisser agir 10 heures environ, idéalement après le nettoyage des locaux. Renouveler le traitement jusqu'à la disparition des problèmes d'écoulement et d'odeurs.

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	6	6.37	6	Flacon			3061435101684
Flacon	1	1.06	1	Flacon			3061435001687
Couche	96	0	96	Flacon	16		
Palette	384	0	384	Flacon	64		