



Photo non contractuelle, suggestion de présentation



Les spécificités produit


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

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** Détergent liquide « 2 en 1 » pour le lavage et le rinçage automatique de la vaisselle
- Descriptif produit :** Formule concentrée pour lavage automatique de la vaisselle et le rinçage en eau dure à mi-dure. Attaque les graisses fraîches et les graisses cuites. Préviend la formation du tartre. Colis de 2 bidons
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 2.000 Bidon de 6.150 kg

Composition indicative	%
hydroxyde de sodium	10-20
Mélange ionique : (1-hydroxy ethylidène)bisphosphonate tétrasodique	1-3

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

- Pays de transformation :** Allemagne
- Produit biocide :** Non
- 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
- Comestible :** Non
- Fragrances allergisantes :** Aucune fragrance allergisante

Lavage et rinçage vaisselle 2 en 1 Combi+LA6 en bidon 5 L SUMA

Article : 95812

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

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 34029090 - Préparations pour lessives, y.c. les préparations auxiliaires de lavage, et préparations de nettoyage (à l'excl. des préparations conditionnées pour la vente au détail, des savons, des préparations tensio-actives, des agents de surface organiques ainsi qu

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	12 (minimum)		

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal : Cuisine

Avec rinçage : Non

Température d'utilisation : 60 °C

Dilution : 2 ML /L

Conseil d'utilisation : Suma Combi + LA6 est utilisé avec un doseur automatique Diversey ainsi qu'avec les systèmes de dosage intégrés à certaines machines. Afin d'obtenir les meilleurs résultats en eau douce, doser à une concentration de 0,4ml/l. A 2 ml/litre, prévient la formation du tartre avec une eau jusqu'à TH = 21°F. Lors de la première utilisation, rincer les pompes et les tuyaux du système de dosage afin d'éviter une possible cristallisation due à un mélange de produits.

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	12.3	13.5	2	Bidon		287x198x309	7615400780297
Bidon	6.15	6.5	1	Bidon			7615400780303
Couche	196.8	0	32	Bidon	16		
Palette	984	0	160	Bidon	80	1200x800x1695	
Pièce	6.15	0	1	Bidon			
Pièce unitaire	6.15	0	1	Bidon			