



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 : Dégraissant puissant EU Ecolabel

Descriptif produit : Dégraissant puissant pour les fours. Action rapide et très efficace sur toutes les surfaces souillées, même en cas de graisses carbonisées. S'utilise pur avec le pistolet applicateur. Colis de 6 flacons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 6.000 Flacon de 2.083 kg

Composition indicative	%
glycerine	3-10
alkyl polyglucoside	3-10
hydroxyde de sodium	1-3

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

Pays de transformation : Allemagne

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

Dégraissant four Degreaser Pur Eco D3.9 en flacon de 2 L SUMA

Article : 63860

Comestible :	Non
Fragrances allergisantes :	Aucune fragrance allergisante
Composants spécifiques :	Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates
Labels :	Ecolabel européen
Bio AB :	
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	11 (minimum)		

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal :	Cuisine
Avec rinçage :	Oui
Température d'utilisation :	INF 70 °C
Temps de contact (minutes) :	15 MIN
Dilution :	10-30ml/L
Conseil d'utilisation :	Méthode générale de nettoyage: 1. Appliquer la solution (10-30 ml/L) sur la surface avec un chiffon, une éponge ou un système de vaporisation à basse pression 2. Nettoyer avec un chiffon ou une brosse 3. Rincer à l'eau claire et laisser sécher

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
Couche	137.478	0	66	Flacon	11		
Palette	687.39	749.1	330	Flacon	55	1200x800x1635	
Colis	12.498	13.62	6	Flacon		306x265x297	7615400811991
Flacon	2.083	2.27	1	Flacon			7615400812004
Pièce	2.083	0	1	Flacon			

Volume (litre) : 2