

Détergent concentré pour lave vaisselle NORDIC SWAN en bidon 10,5 L GREEN R

Article : 297160



Photo non contractuelle, suggestion de présentation



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

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Détergent liquide ultra concentré NORDIC SWAN en dosage automatique de la vaisselle

Descriptif produit : Détergent liquide très concentré, destiné au nettoyage de la vaisselle en machine, pour toutes les conditions de dureté de l'eau

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 1.000 Bidon de 13.314 kg

Composition indicative	%
Hydroxyde de sodium	10à30
Hydroxyde de potassium	1à3

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

Pays de transformation : France [Département(s) : 44]

Descriptif physique de l'unité d'usage : liquide transparent

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

Détergent concentré pour lave vaisselle NORDIC SWAN en bidon 10,5 L GREEN R

Article : 297160

Comestible :	Non
Durée de vie totale du produit (jours) :	1,080
Fragrances allergisantes :	Aucune fragrance allergisante
Composants spécifiques :	Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphénol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates
Labels :	Nordic Swan
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	11.7 (+/-0.5)		

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal :	Cuisine
Matériel nécessaire :	doseur lave-vaisselle
Avec rinçage :	Oui
Température d'utilisation :	50-55°C
Dilution :	0.5g à 1,5g/L
Conseil d'utilisation :	Porter un équipement de protection des yeux, un équipement de protection du visage, des vêtements de protection, des gants de protection

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	13.314	13.824	1	Bidon			3474211144902
Colis	13.314	13.824	1	Bidon		220x180x320	
Couche	266.28	0	20	Bidon	20		
Palette	532.56	552.96	40	Bidon	40	1200x800x1450	
Pièce	13.314	0	1	Bidon			
Pièce unitaire	13.314	0	1	Bidon			

Volume (litre) : 10.5