



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

- Sans amidon de maïs, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire :	CANARD GEL ACTION INTENSE MARINE
Descriptif produit :	Prêt à l'emploi. Parfum fraîcheur marine. Colis de 12 flacons
Conservation :	Ambiant
Conditionnement :	Colis de 12.000 Flacon de 0.750 kg

Composition indicative	%
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-18 diméthyles, chlorures	0.182
Composés de l'ion ammonium quaternaire, dialkyl en C8-10 diméthyles, chlorures	0.274

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

Pays de transformation :	Royaume-Uni
Descriptif physique de l'unité d'usage :	Flacon avec bec verseur
Produit biocide :	Oui
Type de danger :	

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

Comestible :	Non
Normes NF :	EN 1276 : bactéricide phase 2 - étape 1, EN 13697 : bactéricide et/ou fongicide phase 2 - étape 2
Durée de vie totale du produit (jours) :	728

Gel désinfectant WC en flacon 750 ml CANARD

Article : 244092

Fragrances allergisantes : Aucune fragrance allergisante

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

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 34022090 - Préparations pour lessives, y.c. les préparations auxiliaires de lavage, et préparations de nettoyage, conditionnées pour la vente au détail (à l'excl. des agents de surface organiques, des

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	3.5 (0.5)		

Conseils d'utilisation

Rendement / Dosage : 750ml

Domaine d'application principal : Sanitaires

Matériel nécessaire : Porter un équipement de protection des yeux

Avec rinçage : Oui

Conseil d'utilisation :

1. Soulevez la lunette des toilettes
2. Pour retirer le bouchon, pressez les parties striées et dévissez
3. Inclinez la bouteille pour remplir le bec verseur
4. Pour désinfecter les parois de la cuvette, dirigez le gel sous le rebord et appliquez uniformément sur toute la surface (environ 60 ml de produit)
5. Laissez agir pendant 5 minutes
6. Brossez la cuvette et tirez la chasse d'eau
7. Revissez bien le bouchon jusqu'au déclic immédiatement après usage
8. Répétez l'application si nécessaire

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
Flacon	0.75	0.8	1	Flacon			5000204160765
Colis	9	9.93	12	Flacon		390x190x287	5000204160758
Couche	108	0	144	Flacon	12		
Palette	324	473.7	432	Flacon	36	1200x800x1011	