

Lessive liquide concentrée tous textiles parfum fraîcheur alpine en bidon 5 kg ASSAINYTHOL

Article : 50044



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 polyphosphates, Sans phtalates

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** Lessive liquide concentré tous textiles. Parfum fraîcheur alpine
- Descriptif produit :** Pour le lavage de tous les textiles (blanc, couleur, coton et synthétique) avec tous types de machines. Efficace dès les basses températures et pour tous types d'eaux (dure ou douce). Colis de 4 bidons
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 4.000 Bidon de 5.050 kg

Composition indicative	%
Alcool Ethoxyle	5
Acides gras insaturés	5

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

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

Comestible : Non

Fragrances allergisantes : Geraniol, Hexyl cinnamal, Linalool

Lessive liquide concentrée tous textiles parfum fraîcheur alpine en bidon 5 kg ASSAINYTHOL

Article : 50044

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

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 34022020 - Préparations tensio-actives, conditionnées pour la vente au détail (à l'excl. des préparations organiques tensio-actives en barres, en pains, en morceaux ou en sujets frappés ainsi que des p

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	10.2 (+/-0.3)		

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal : Linge

Avec rinçage : Oui

Température d'utilisation : 30 °C

Conseil d'utilisation : Lavage en machine : Utiliser à raison de 15 à 40 ml par kilogramme de linge sec selon le degré de souillure, le type de linge et la dureté de leau. Sur des taches difficiles, verser un peu de produit pur avant lavage. Laisser agir quelques minutes avant de laver. Un bidon permet de laver 200 kg de linge avec une utilisation moyenne de 25 g par kilogramme de linge sec, soit 40 lavages en machine de 5 kg.

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	5.05	5.342	1	Bidon			3061435001434
Couche	161.6	0	32	Bidon	8		
Palette	646.4	0	128	Bidon	32	1200x800x1200	
Colis	20.2	21.368	4	Bidon		380x280x290	3061435101431
Pièce	5.05	0	1	Bidon			