

# Détergent neutre pour sol Jontec 300 en bidon 5 L TASKI

Article : 63840



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

## Les spécificités produit

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

## Caractéristiques générales

**Dénomination réglementaire :** Détergent neutre peu moussant pour sols  
**Descriptif produit :** Peu moussant. Spécial autolaveuse. Colis de 2 bidons  
**Conservation :** Ambiant  
**Conditionnement :** Colis de 2.000 Bidon de 5.000 kg

Composition indicative	%
alcool alkyl alkoxylé	1-3

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

**Pays de transformation :** Allemagne  
**Produit biocide :** Non  
**Comestible :** Non  
**Fragrances allergisantes :** Amyl cinnamal, Benzyl alcohol  
**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 :** 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	9 (+/- 0.5)		

## Conseils d'utilisation

Avec rinçage : Oui

Dilution : 16-25ml/5L

**Conseil d'utilisation :**

1. Nettoyage avec frange humide : Dosez le produit dans un seau rempli d'eau, appliquez la solution puis rincez.
2. Nettoyage par pulvérisation : Dosez le produit dans un pulvérisateur rempli d'eau, appliquez sur une petite zone et nettoyez cette zone avec une monobrosse équipée d'un disque rouge.
3. Nettoyage avec autolaveuse : Dosez le produit dans le réservoir d'eau plein, appliquez la solution, frottez et aspirez la solution usagée. Pour les sols très sales, laissez le temps de contact.

## 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	10	10.6	2	Bidon		280x191x295	7615400039388
Bidon	5	5.3	1	Bidon			7615400039395
Couche	160	0	32	Bidon	16		
Palette	800	0	160	Bidon	80	1200x800x1625	
Pièce	5	0	1	Bidon			