



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

<b>Dénomination réglementaire :</b>	Nettoyant multi usages en SmartDose
<b>Descriptif produit :</b>	Pour le nettoyage des surfaces alimentaires ou non et utilisable pour les sols, murs, portes, plafonds et équipements.
<b>Conservation :</b>	Ambiant
<b>Conditionnement :</b>	Colis de 1.000 Bidon de 1.410 kg

Composition indicative	%
polyglucoside d'alkyle	1-3
D-glucopyranose, oligomère, C10-16-alkyl glycosides, carboxyméthyl éthers, sels de sodium	1-3

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

<b>Pays de transformation :</b>	Allemagne
<b>Produit biocide :</b>	Non
<b>Produit biodégradable :</b>	Oui
<b>Agréé contact alimentaire :</b>	Oui
	<i>Conforme à la réglementation concernant les produits de nettoyage de surfaces destinés à être en contact avec les denrées alimentaires</i>
<b>Comestible :</b>	Non
<b>Fragrances allergisantes :</b>	Aucune fragrance allergisante
<b>Composants spécifiques :</b>	Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

# Nettoyant multi-usages en Smartdose™ en bidon 1,4 L SURE

Article : 198542

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	6		

## Conseils d'utilisation

Avec rinçage : Oui

**Conseil d'utilisation :** Pulvérisateur :1. Remplir un pulvérisateur de 750 ml d'eau.2. Faire pivoter la tête doseuse jaune en position pulvérisateur. Tirer la pompe et pousser pour distribuer le produit. Agiter légèrement le pulvérisateur avant utilisation. 3. Eliminer les résidus avant d'appliquer le produit.4. Pulvériser la solution sur la surface à traiter puis nettoyer avec une lavette humide. 5. Rincer les surfaces en contact avec les aliments à l'eau claire et laisser sécher à l'air.

## 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	1.41	1.73	1	Bidon			7615400751747
Bidon	1.41	1.73	1	Bidon		202x109x248	7615400751747
Couche	53.58	0	38	Bidon	38		
Palette	267.9	0	190	Bidon	190	1200x800x1390	
Pièce	1.41	0	1	Bidon			