

# Lessive liquide concentrée Active Clean en bidon 5 L SKIP

Article : 263421



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 :** Skip Active Clean 71 lavages 5L  
**Descriptif produit :** Efficace dès basses températures. Colis de 2 bidons  
**Conservation :** Ambiant  
**Conditionnement :** Colis de 2.000 Bidon de 5.100 kg

Composition indicative	%
dodécylbenzenesulfonate de sodium	3-10
Lauryl alcohol hexa(oxyethylene) ethanol	3-10
Dodecylbenzenesulfonic acid, triethanolamine salt	1-3
2-méthyl-2H-isothiazole-3-one	0.1
2-Octyl-2H-isothiazole-3-one	0.1

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

**Pays de transformation :** Royaume-Uni  
**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

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Mise à jour le 26/09/2023 12:54

N° de version : 5.1

Ces spécifications sont données dans un souci d'information et peuvent être modifiées en fonction de contraintes techniques et/ou réglementaires, selon les informations fournies par le fournisseur

# Lessive liquide concentrée Active Clean en bidon 5 L SKIP

Article : 263421

**Fragrances allergisantes :** Citronellol, Limonene

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

**Labels :** NA

**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	8		

## Conseils d'utilisation

**Avec rinçage :** Oui

**Conseil d'utilisation :** Suivez les recommandations de dosage présentés sur l'emballage

## 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	5.1	5.45	1	Bidon			7615400818112
Colis	10.2	10.9	2	Bidon		292x194x379	7615400818105
Couche	163.2	0	32	Bidon	16		
Palette	652.8	697.6	128	Bidon	64	1200x800x1536	