



Photo non contractuelle, suggestion de présentation



## Les spécificités produit

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

## Caractéristiques générales

<b>Dénomination réglementaire :</b>	Détergent Désinfectant 2en1
<b>Descriptif produit :</b>	Nettoie et désinfecte en une seule opération toutes les surfaces alimentaires. Colis de 2 bidons
<b>Conservation :</b>	Ambiant
<b>Conditionnement :</b>	Colis de 2.000 Bidon de 5.250 kg

Composition indicative	%
chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium	3-10
alcool alkyl éthoxylé	3-10
carbonate de sodium	1-3

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

<b>Pays de transformation :</b>	Allemagne, Royaume-Uni, Italie
<b>Produit biocide :</b>	Oui
<b>Type de danger :</b>	
<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>Normes NF :</b>	EN 1276 : bactéricide phase 2 - étape 1, EN 13697 : bactéricide et/ou fongicide phase 2 - étape 2, EN 14476 : virucide phase 2 - étape 1, EN 1650 : Levuricide, EN 1650 :

# Détergent désinfectant concentré CIF en bidon 5 L PRO FORMULA

Article : 292548

fongicide phase 2 - étape 1

Type de produit biocide :	TP4,TP2
Durée de vie totale du produit (jours) :	720
Fragrances allergisantes :	Aucune fragrance allergisante
Composants spécifiques :	Sans amidon de maïs, Sans bisphenol A, Sans chlore, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates
Taux de TVA :	TVA normale - 20%
Code nomenclature douanière :	38089410 - Désinfectants, à base de sels d'ammonium quaternaire, conditionnés pour la vente au détail ou présentés à l'état de préparations ou sous forme d'articles (à l'exclusion des produits de la sous-position 3808.59)

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	11 (+/- 0.5)		

## Conseils d'utilisation

Avec rinçage :	Oui
Température d'utilisation :	NC
Temps de contact (minutes) :	15 MIN
Dilution :	10 ML /L
Conseil d'utilisation :	Les produits Pro Formula sont utilisables en toute sécurité sur l'ensemble des zones de préparation alimentaire. Rinçage nécessaire après application.

## 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	5.25	5.59	1	Bidon			7615400834815
Colis	10.5	11.2	2	Bidon		287x198x309	7615400834808
Couche	168	0	32	Bidon	16		
Palette	840	896	160	Bidon	80	1200x800x1695	
Pièce	5.25	0	1	Bidon			
Pièce unitaire	5.25	0	1	Bidon			

Volume (litre) : 5