



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

Dénomination réglementaire : Désinfectant sans rinçage pour surfaces à base d'alcool
Descriptif produit : Colis de 2 bidons
Conservation : Ambiant
Conditionnement : Colis de 2.000 Bidon de 4.250 kg

Composition indicative	%
éthanol	75
propane-2-ol	3-10

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

Pays de transformation : Allemagne

Produit biocide : Oui

Type de danger : 

Agréé contact alimentaire : Oui

Conforme à la réglementation concernant les produits de nettoyage de surfaces destinés à être en contact avec les denrées alimentaires

Comestible : Non

Normes NF : 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 : fongicide phase 2 - étape 1

Fragrances allergisantes : Aucune fragrance allergisante

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

Désinfectant sans rinçage Divosan ETHA-plus en bidon 5 L DIVERSEY

Article : 222559

Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 38089490 - Désinfectants, conditionnés pour la vente au détail ou présentés à l'état de préparations ou sous forme d'articles (à l'exclusion des produits à base de sels d'ammonium quaternaire ou de composés halogénés ainsi que des produits de la sous-position 3808.5

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	7		

Conseils d'utilisation

Avec rinçage : Non

Température d'utilisation : 20°C

Temps de contact (minutes) : 5 à 15 mns

Conseil d'utilisation : Divosan Etha-Plus s'utilise prêt à l'emploi, à 20°C, en 5 minutes de temps de contact pour une action bactéricide et 15 minutes de temps de contact pour une action fongicide.

Nettoyage et rinçage obligatoire avant application du produit en industries agroalimentaires

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	4.25	4.59	1	Bidon			7615400749478
Colis	8.5	9.18	2	Bidon		287x198x309	7615400749461
Couche	136	0	32	Bidon	16		
Palette	680	0	160	Bidon	80	1200x800x1695	