

Produit distribué par :



Photo non contractuelle

**FICHE DESCRIPTIVE  
TECHNIQUE ET COMMERCIALE**

<b>Désignation commerciale :</b>	Gel mains bactéricide - Solution hydrosoluble Marque : Lavencia
----------------------------------	--

<b>Destination :</b>	Gel nettoyant et désinfectant prêt à l'emploi pour l'hygiène des mains. A utiliser aussi souvent que nécessaire. Utilisation dans les appareils distributeurs LS52 ou en bidon avec une pompe distributrice (livré avec une pompe par carton) Domaines d'utilisation : industrie agroalimentaires (viande, poisson, salaison, lait, œuf fromage, boisson, plats cuisinés, panification, conserverie...) & collectivités.
<b>Texte orienté consommateurs :</b>	Produits biocides destinés à l'hygiène humaine. Ce produit est compatible avec les matériaux légers (aluminium, acier, galvanisé, laiton, cuivre alliages, peinture...) Autorisé pour le nettoyage des surfaces et objets en contact avec des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13. Conforme au cahier des charges du 5 janvier 2010 modifié et complétant les dispositions des Règlement CE n° 834/2007 et n°889/2008 pour le nettoyage et la désinfection en industrie agroalimentaire et transformation biologique (voir site <a href="http://www.inao.gouv.fr">www.inao.gouv.fr</a> ) Carton de 4 bidons de 5 litres - Pompe distributrice LS38APE (livré avec une pompe par carton)

<b>Références :</b>	interne Global Hygiène EAN13 bidon EAN 13 carton Nomenclature douanière	<b>S326ZLV</b> 3700178289739 3700178289722 34029010
---------------------	--	--

<b>Composition et caractéristiques techniques :</b>	Aspect Couleur Parfum Densité (20°) pH (20°)	Liquide clair Incolore Inodor 1,00 7,00
---	--	---

<b>Substances actives</b>	Substances actives : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (n° CAS 7173-51-5) à 0,9% (9g/l). Chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium (n° CAS 68424-85-1) à 0,9% (9g/l) - type de produit : TP1. Bactéricide à 100% TP1 EN 1276 en 30 sec à 20°C (en conditions de saleté). Bactéricide à 3 ml TP1 EN 1499 entre 30 sec et 1 min.
---------------------------	--

<b>Mode d'emploi</b>	1. Frictionner une noisette de produit sur des mains saines sans lésion et irritation, pendant 1 à 2 min 2. Rincer ensuite abondamment avec de l'eau potable.
<b>Conditions de stockage</b>	Conserver dans un endroits sec, frais et bien ventilé Conserver dans l'emballage hermétiquement clos Conserver à l'abri de la lumière solaire directe DLUO ( <i>date limite d'utilisation optimale</i> ) : 24 mois
<b>Précautions d'emploi</b>	Usage strictement réservé aux utilisateurs professionnels. Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. N° de lot - Date de péremption : voir sur l'emballage Se reporter à la fiche de données de sécurité

<b>Conditionnement :</b>	Colis de Poids net du colis poids brut du colis Dimensions colis Volume colis Type palette Nombre d'UF /palette Nombre de colis /palette Plan de palettisation Dimensions palette hors tout	4 bidons de 5 litres 20 Kg 000 21 Kg 260 Long. 380 mm x Larg. 267 mm x Haut. 290 mm 0,029 m3 Europe 80 x 120 cm 32 cartons 32 cartons 4 rangs de 8 colis long. 120 cm x larg. 80 cm x haut. 131 cm
--------------------------	--	---

<b>Nota Bene :</b>	Version 20190206 : Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis de notre part.
--------------------	--