



Fiche produit



Description : Lotion lavante antibactérienne pour les mains, extrêmement efficace, sans parfum, contenant de la Chlorhexidine Digluconate.

Utilisation : Convient à une utilisation dans le secteur agroalimentaire (fabrication et transformation des aliments) et la restauration collective, afin d'éliminer les salissures grasses causées par la manipulation des aliments.

Mode d'emploi :

1. Pour un lavage simple : appliquer 1 dose sur mains MOUILLÉES et bien frictionner sur toutes les zones des mains pendant 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire et sécher à l'aide d'un essuie-mains à usage unique.

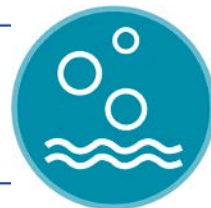
2. Pour un lavage des mains avec salissures grasses : appliquer 3 doses* sur mains SÈCHES et bien frictionner sur toutes les zones des mains pendant 30 secondes pour éliminer les salissures. Rincer abondamment à l'eau claire. Répéter le protocole de lavage si nécessaire et sécher à l'aide d'un essuie-mains à usage unique.



* 3 doses s'il s'agit d'une cartouche d'1L et 1 dose pour une cartouche de 2L.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Caractéristiques	Avantages
Formule douce	Formule au pH neutre contenant des APG (alkylpolyglucosides), tensio-actifs non ioniques sur base naturelle et végétale, adaptée à une utilisation fréquente du produit.
Action Biocide synergique	La formule est basée sur la synergie de deux agents biocides à large spectre : Chlorhexidine Digluconate (CAS 18472-51-0) 0.60% p/p et DidecylDimonium Chloride (CAS 7173-51-5) 1.52% p/p – produisant une action bactéricide, fongicide et virucide extrêmement efficace.
Sans parfum	Adaptée à une utilisation dans le secteur agroalimentaire (manipulation des aliments) et la restauration collective.
Lavage efficace	Élimine les salissures grasses, telles que les huiles, graisses animales et végétales ou les mélanges alimentaires.
Polyvalente	Adaptée à une utilisation aussi bien dans les zones à faible risque qu'à haut risque (microbiologique) du secteur agroalimentaire.
Agréable à utiliser	Lotion onctueuse assurant un plaisir d'utilisation et laissant une agréable sensation de fraîcheur sur la peau.
Agents hydratants	Contient de la glycérine permettant d'hydrater les mains et de laisser la peau douce et souple après utilisation.
Hygiénique	Les inserts sont scellés aux cartouches par ultrasons durant le processus de fabrication afin de protéger le produit. Les pompes uniques sont brevetées et conçues pour que l'air ne pénètre pas dans la cartouche pendant son utilisation, et permettent ainsi d'éviter le risque de contamination externe.
Pas de gaspillage	Grâce aux pompes l'air ne passe pas, donc les cartouches se rétractent totalement. Utilisation du produit jusqu'à la dernière dose.



Données Techniques

Ingrédients : AQUA, DECYL GLUCOSIDE, COCAMIDOPROPYLAMINE OXYDE, PEG-90 GLYCERYL ISOSTEARATE, DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE, GLYCERIN, CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE, COCO-GLUCOSIDE GLYCERYL OLEATE, TETRASODIUM EDTA, LAURETH-2, CITRIC ACID, CI 19140.

Précautions d'emploi : Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau (pendant au moins 10 minutes) et consulter un médecin.

Durée de conservation : Ce produit a une durée de conservation 30 mois et plus, à partir de sa date de fabrication.

Conformité réglementaire : Le produit est conforme à la Réglementation Européenne sur les Produits Biocides n° 528/2012. N° Inventaire : 26363.

Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.fr et www.debgroup.com/fr/msds

Tests produits

Types de Tests	Description
Bactéricide	Conforme aux normes EN 1499 (3 ml/30s), EN 1040 (<i>Ps. Aeruginosa</i> et <i>Staph aureus</i> / 1 min) et prEN 12054 (<i>E. coli</i> , <i>Ps. aeruginosa</i> , <i>Ent. hirae</i> et <i>Staph. aureus</i> / 1 min). Selon le protocole de la norme EN1276, produit efficace sur SARM (<i>S. Aureus Résistant à la Méthicilline</i>).
Fongicide	Conforme à la norme EN 1275 (<i>C. albicans</i>).
Virucide	Conforme à la norme AFNOR NF T 72-180 (<i>Adenovirus</i> / 15 min, <i>Poliovirus</i> et <i>Orthopoxvirus de la Vaccine</i> / 30 min).
Test dermatologique	Les résultats du Patch Test de 48 heures, validés par un dermatologue, démontrent que le produit est "non-irritant".
Validation Toxicologique	Formule évaluée par un toxicologue et déclarée sûre à l'utilisation.
Test de Non Transfert de Goût	Le produit a été testé selon une Analyse Sensorielle : Test Triangulaire BS EN ISO 4120:2007. Ce test prouve que l'application du produit pour le lavage des mains ne transfère pas de goût aux denrées alimentaires.

Conditionnements disponibles

Référence	Unité	Qté par carton	Compatibilité appareil
ABL1LMD	Cartouche rétractable 1L	6	Deb Cleanse Antibac 1000 – ANT1LDSSTH
ABL2LTMD	Cartouche rétractable 2L	4	Deb Cleanse Antibac 2000 LOTION – ABL2LDPSTH

Deb® est une marque déposée du Groupe Deb Limited.

Deb Arma S.A.S. - Bâtiment A – Hall 2 – 3/5 rue du pont des Halles, 94656 RUNGIS Cedex . Tél. : 01 41 80 11 30 – Fax : 01 45 12 97 26

www.debgroup.com