



# Lotion lavante bactéricide



800 doses  
par  
cartouche

## Fiche produit

**Description :** Lotion moussante et lavante antimicrobienne 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 à 2 doses 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 désinfectant des mains** selon la norme EN 1499 : appliquer 3 doses sur mains mouillées et effectuer le protocole ci-dessus.

**3. Pour un lavage des mains – salissures grasses :** réaliser l'un des protocoles ci-dessus sur mains sèches autant de fois que nécessaire.

**Conformité réglementaire :** Produit conforme à la Réglementation Européenne Produits Biocides n° 528/2012\*.



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

Caractéristiques	Avantages
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% w/w et DidecylDimonium Chloride (CAS 7173-51-5) 1.52% w/w – produisant une action biocide extrêmement efficace.
Bactéricide	Conforme aux normes EN 1499 (3 doses (3ml)/30s), EN 1040 ( <i>P. aeruginosa</i> et <i>S. aureus</i> / 1 min) et pr EN 12054 ( <i>E. coli</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>E. hirae</i> et <i>S. aureus</i> / 1 min). Selon le protocole de la norme EN 1276, 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).
Couleur jaune, sans parfum	Adaptée à une utilisation dans le secteur agroalimentaire (manipulation des aliments) et la restauration collective. Pas de transfert de goût aux denrées alimentaires.
Agréable à utiliser	Lotion moussante 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.
Formule douce	Formule au pH neutre contenant des APG, tensio-actifs non ioniques sur base naturelle et végétale, adaptée à une utilisation fréquente du produit.
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.

Code	Conditionnement unité	Cdt carton	Palettisation	Compatibilité appareil
FLM808HEDIS	Cartouche rétractable de 800 ml	6 x 800 ml	80	PRO000HEDIS

Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande

