

Lotion lavante antiseptique pour les mains

BACTIPOCH

Désinfectants

Lotion hypoallergénique pour un lavage quotidien des mains



Présentation

BACTIPOCH est une lotion antiseptique pour le lavage hygiénique des mains, permet une diminution des contaminations manuportées.
Lotion hypoallergénique, testé sous contrôle dermatologique.

Points forts

- Lavage hygiénique avec rinçage
- Large spectre d'action antimicrobien (bactérie, levure, virus)
- Effet Hydratant
- Usage fréquent



Propriétés

- Lotion hypoallergénique, testé sous contrôle dermatologique en conditions réelles (jusqu'à 15 lavages par jour) permet un lavage quotidien des mains.
- Garanti sans colorant, sans parfum, sans EDTA, sans PHMB, enrichi en agents hydratants et de ph neutre (5.5 à 7.5), présente une très bonne tolérance cutanée..

Mode d'emploi

- Utilisable dans le distributeur BIODOSE DIST. 2L YBI70150U et les tétines YZT10901U TETINE POCHE 2L
- Prendre une dose de 2 ml de BACTIPOCH dans le creux des mains mouillées.
- Frotter mains, poignets, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant 30 secondes au moins.
- Rincer à l'eau et sécher à l'aide d'un essuie mains à usage unique type BOB800 ou DEV450F.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : BCM01360

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore à jaune

Odeur: Faible
Densité: 1,01

Caractéristiques techniques

pH: 6,5
Point éclair: > 100°C

Réglementation

Contact Alimentaire: Non
Type de formulation: GW

MA: Chlorure de didécylidiméthylammonium (CAS n° 7173-51-5) : 6.5 g/kg.
Chlorhexidine digluconate (CAS n° 18472-51-0) : 9.00 g/kg.

N° inventaire: 49419

Activité: Usage grand public autorisé

TP: TP01 - Hygiène humaine

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	- EN 1040 - EN 1276*(V.2010) - EN 13727+A2* (V.2015) condition de lavage hygiénique des mains - EN 13727+A1* (V.2013), salmonella enterica et listeria monocytogènes, SARM**, E. Coli BLSE - EN 1499 (V.2013) 2 ml	30 sec
Levures	- EN 1275 (V.2006) - EN 1650+A1* (V.2013) - EN 13624* (V.2013) condition lavage hygiénique des mains	30 sec
Virus	- Actif sur Herpès simplex 1, PRV (virus modèle de l'hépatite B), BVDV (virus modèle de l'hépatite C) selon méthodologie de la norme EN 14476+A1* (V.2013) - Actif sur virus Influenza A (H1N1) selon méthodologie de la norme EN 14476+A1* (V.2015)	30 sec

* normes réalisées en conditions de saleté.

**SARM : Staphylococcus aureus résistant à la mêticilline / EBSE : E.coli B-lactamase spectre étendu.

Conditionnement

Capacité de conditionnement: 2 L
Type de conditionnement: Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage: < 40°C

Durée de stockage conseillée: 24 mois