



ONCTIODERM B CRÈME MAINS BACTÉRICIDE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Crème bactéricide liquide pour le lavage des mains
- Bactéricide selon la norme EN 1276 (1min à 20°C)
- Bactéricide selon la norme EN 1499 (30 secondes)
- Sans parfum
- Sans colorant
- Niveau d'hygiène très élevé
- Nettoyage des mains facile et rapide
- Pas d'irritation de la peau, crème douce
- pH : 6,50 +/- 0,50 : respecte l'épiderme

DOMAINES D'APPLICATION

Recommandées dans les secteurs suivants : restauration, cantines, écoles, industrie alimentaire, collectivités, maisons de retraite, crèche,...

Tous secteurs hors du cadre médical, ne pas utiliser notamment dans les hôpitaux.

MODE D'EMPLOI EN DESINFECTION

Mettre une noisette de produit au creux de la main (3ml).

Bien se frotter les mains au moins pendant 30 secondes sans oublier de se brosser les ongles.

Rincer à l'eau claire et s'essuyer les mains avec un chiffon propre et sec.

En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : Liquide visqueux translucide
- pH produit pur : 6,50 ± 0,50
- Densité à 20°C : 1,020 g/cm³ ± 0,020
- Parfum : Aucun
- Ingrédients : Aqua, glycerin, N,N didecyl-N,N-dimethylammoniumchloride, benzalkonium chloride, alkyl polyglucoside, hydroxypropyl guar, propan-2-ol, acide citrique
- Matières actives : Chlorure de N-alkyl (C12-16)-N,N-Diméthyl-N-Benzylammonium (N°CAS 68424-85-1) à 7.65 g/L et du Chlorure de didecylidimethylammonium (N°CAS 7173-51-5) à 10.20 g/L. TP01 – produit biocide destiné à l'hygiène humaine, lavage hygiénique des mains (secteurs autres que le médical). AL – Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution.

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 5L Code produit : IT1009189

STOCKAGE

- Stocker à l'abri de la chaleur, du froid et de l'humidité