



AVANTAGES

- Sans parfum ni colorant
- Usage fréquent : contient des agents hydratants
- Large spectre de désinfection : bactéricide, levuricide et virucide



APPLICATION

BACTIMAINS[®] DSF est un savon antiseptique destiné au traitement hygiénique des mains par lavage.

La formulation de BACTIMAINS[®] DSF permet un lavage efficace tout en douceur et convient aux usages fréquents.

MODE D'EMPLOI

Lavage hygiénique des mains :

Mouiller les mains, savonner pendant 30 secondes avec 2ml de BACTIMAINS DSF, rincer complètement, sécher (par tamponnement).

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	liquide
Couleur :	jaune à orangé
Parfum :	inodore
pH :	6,0 ± 1,5
Date de péremption :	2 ans

TYPE DE PRODUIT

Savon pour la désinfection des mains (TP1)

SUBSTANCES ACTIVES

Chlorure de Didecylmethylammonium (N° CAS 7173-51-5) = 0.8% (m/m)

Chlorhexidine Digluconate (N° CAS 18472-51-0) = 0.92% (m/m)

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Lavage hygiénique des mains : EN1499: 2 ml en 30s

Bactéricide : EN13727 en conditions de saleté à 20°C - 30s

Levuricide : EN13624 en conditions de saleté à 20°C - 30s

Virucide : EN 14476 sur Coronavirus, PRV, BVDV, HERPES en conditions de saleté à 20°C - 30s

CONDITIONNEMENT

Flacon 1L sans air	Réf. LB923461
Flacon 1L pompe	Réf. LB923490
Bidon 5L avec pompe distributrice	Réf. LB923480

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

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