

BACTIDERM LIQ

Réf: DES20/VAP21

DESINFECTANT BACTERICIDE VIRUCIDE DE CONTACT

AVANTAGES

- Désinfectant non parfumé
- Facilité d'emploi : pulvérisation ou manuel
- Biodégradable à + de 90%
- Conforme arrêté du 08 septembre 1999.
- Test d'innocuité dermatologique effectué par l'IRFAQ : n° 1.01-48H.ID-08/0074
- Norme EN 14476 sur virus enveloppés

PROPRIETES

BACTIDERM LIQ est un composé polaire élaboré pour la désinfection par contact, notamment des mains.

BACTIDERM LIQ, grâce à ses propriétés antiseptiques, bactéricide, virucide, son emploi aisé garant d'une bonne hygiène, est indispensable dans les secteurs d'activités nécessitant une désinfection parfaite (médical, industrie alimentaire, agro-alimentaire, élevage, métiers de bouche, crèche etc. ...).

BACTIDERM LIQ grâce à sa formulation originale, s'utilise sans eau, sans essuyage, évitant ainsi tout apport de germes.

BACTIDERM LIQ est conforme à la norme virucide EN 14476 en 30 secondes de contact sur les virus enveloppés type H1N1, Coronavirus.

Comme désinfectant des mains, BACTIDERM LIQ en plus de l'agréable sensation de fraîcheur, assure grâce à des réhydratants judicieusement sélectionnés, un rééquilibrage physiologique de l'épiderme.

BACTIDERM LIQ est particulièrement efficace :

- contre les bactéries gram-positif : streptocoques, lactobacilles, microcoques, staphylocoques, sporules : bacillus, closttridium et listéria.
- Contre les bactéries gram-négatif : entérobactéries, eschérichia coli, kebsiella, proteus, salmonelles, pseudomonas.
- Contre les virus enveloppés (H1N1, Coronavirus)

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser **BACTIDERM LIQ** sur les surfaces à désinfecter (tables, chaises, plan de travail, mur....) Laisser agir, ne pas rincer.
- Pour obtenir une bonne désinfection des mains, étaler **BACTIDERM LIQ** de façon homogène en massant énergiquement et rapidement jusqu'à évaporation.

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions