

Savon Désinfectant Mains Haute Fréquence

STERICID



Solution lavante et désinfectante bactéricide pour le lavage des mains en milieu hospitalier, agro-alimentaire et collectivités.

Conditionnement :

Flacon 500ml pompe - Carton de 24 unités

Bidon 5 litres – Carton de 2 unités

Composition:

Tensio-actif cationique et substance active biocide : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (N°CAS 7173-51-5) : 15.6g/l.

Tensio-actif amphotère.

Tensio-actif non ioniques.

Propriétés microbiologiques :

Solution désinfectante conforme aux normes :

- EN 1276 à 20°C en conditions de saleté, temps de contact de 1mn.
- EN1499, à température ambiante, temps de contact de 1mn.
- Actif sur le virus de la grippe A H1N1 selon la norme EN 14476 en 30 secondes.

Mode d'emploi :

Appuyer sur la tête de pompe pour faire sortir le savon et enduire parfaitement tout l'épiderme des mains.

Frotter durant 1 minute minimum, en insistant au niveau des extrémités des doigts et espaces interdigitaux.

Rincer abondamment à l'eau claire.

Précautions d'emploi :

Ne pas mélanger à d'autres produits

Stocker le produit dans son emballage d'origine, à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5°C et 30°C.

L'emballage, vide ou contenant encore du produit peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Consulter la FDS avant la première utilisation.

Produit biocide destiné à l'hygiène des mains (TP 1 directive 98/8)

Réfs : STERIMAINS (500ml) et STERIMAINS 5L (bidon 5litres)

Fiche Technique. Version 1 - 08/2015

STERIDIS - ZAC de la Blanche Tâche - 80450 CAMON

Tél : 0033 (0)3 22 09 41 39 - Fax : 0033 (0)3 22 50 01 34 - mail : contact@steridis.com