

## SAVON DÉSINFECTANT AVEC POMPE 500ML Référence : 27004

### SAVON DESINFECTANT 500 ML - Pompe



#### **Composition :**

- Tensio-actif cationique et substance active biocide : Chlorure de didécylidiméthylammonium (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.mplex Virus (HSV), Coronavirus\* et Influenza A (H1N1)\* en1 min,
- Rotavirus\* en 15mn.

### SAVON DESINFECTANT MAINS 500 ML - Pompe

Le **savon désinfectant mains** est proposé en conditionnement de **500ml** avec un système de **pompe** pour une utilisation très pratique.

- Savon désinfectant mains haute fréquence
- Solution lavante et désinfectante bactéricide pour le lavage des mains.
- Conditionnement : flacon 500 ml avec pompe

#### **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



## SAVON DÉSINFECTANT AVEC POMPE 500ML

Référence : 27004

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.