

## Savon doux ANIOSAFE HF - Lavage simple des mains - Bidon de 5 litres



Le savon doux Aniosafe HF prêt à l'emploi (1 pression sur la pompe) est préconisé pour le lavage simple des mains et la toilette générale en milieu hospitalier. Maintient l'hydratation de l'épiderme. Action lavante et non détergente qui évite les problèmes d'irritation ou d'inflammation. Convient pour un usage fréquent sur les peaux sensibles. Testé sous contrôle dermatologique.

Référence 552035

### Attributs du produit :

### Description du produit :

Les atouts et caractéristiques du Savon doux ANIOSAFE HF - Lavage simple des mains

- Enrichi en substance hydratante. Effet protecteur vis-à-vis des éventuels polluants microbiens
- Testé sous contrôle dermatologique. Convient pour la toilette de l'enfant de moins de 3 ans
- Convient pour les peaux sensibles (et un usage fréquent)
- Solution ambrée. pH du produit : env. 6,5
- Densité : env. 1,027. Viscosité adaptée à tout type de distributeurs
- Prêt à l'emploi (1 pression par pompe)

Mode d'emploi du Savon doux ANIOSAFE HF - Lavage simple des mains

- Se mouiller les mains (pas de bijoux, ni de vernis). Déposer une dose dans le creux de la main.
- Savonner soigneusement pendant au moins 30 secondes, sans oublier le bout des doigts, les espaces interdigitaux et le haut des poignets.
- Sécher par tamponnement à l'aide d'essuie-mains à usage unique. Si nécessaire fermer le robinet sans le toucher, à l'aide d'une autre serviette.
- Rincer abondamment à l'eau de réseau.

Conditionnements disponibles du Savon doux ANIOSAFE HF - Lavage simple des mains

- Bidon de 1 Litre compatible avec le support PVC 1 litre.- Réf 552010
- Bidon de 1 Litre Airless compatible avec le support Inox 1 litre - Réf 552020
- Bidon de 5 litres - Réf 552030

Se référer à l'étiquette. Stockage : +5°C à +35°C

Normes - Classification - Mentions obligatoires

Nom du produit: ANIOSAFE SAVON DOUX HF

Utilisation et instructions: Lire la fiche d'utilisation. Onglet "Documentation"

Fabricant: Laboratoires ANIOS

