



Gel hydroalcoolique Exeol Gel 82 - Bidon de 5L

Traitement hygiénique et désinfection chirurgicale des mains par friction.

Cette formulation est conçue pour une haute fréquence d'utilisation par les professionnels de santé. S'utilise sur tout type de peau dont les peaux sensibles.

- Formulation conçue pour une haute fréquence d'utilisation
- S'utilise sur toutes les peaux, même les plus sensibles
- Testé sous contrôle dermatologique
- Contient de la provitamine B5 (panthéno) connue pour ses propriétés apaisantes
- Virucide en 30 secondes sur les virus : Poliovirus, Adénovirus, Norovirus et virus de la Vaccine.

Disponible en plusieurs formats :

- [Flacon de 100 ml](#)
- [Flacon de 300ml avec pompe](#)
- [Flacon de 500ml avec pompe](#)
- [Flacon de 1L avec pompe](#)

Utilisation :

Ce produit s'utilise sur une peau saine, propre et sèche.

Appliquer le gel en quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant :

- 30 secondes, pour la friction hygiénique
- 2 x 45 secondes, pour la friction chirurgicale.

Poursuivre la friction jusqu'à que les mains soient sèches. Ne pas rincer.

Propriétés microbiologiques :

Friction hygiénique - EN 1500 - Escherichia coli K12 : 30 secondes
Friction chirurgicale - EN 12791 - Fiore microbienne cutanée : 2 x 45 secondes
Bactéricide - EN 13727 - Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli K12 : 30 secondes
Levuricide - EN 13624 - Candida albicans : 30 secondes
Fongicide - EN 13624 - Candida albicans, Aspergillus brasiliensis : 30 secondes
Mycobactéricide - EN 14348 - Mycobacterium terrae, Mycobacterium avium : 30 secondes
Virucide - EN 14476 - Poliovirus, Adénovirus, Norovirus, Virus de la Vaccine' souche Elstree : 30 secondes
Actif sur SAPS-CoV-2 - EN 14476 - SARS-CoV-2 isolat de coronavirus : 30 secondes

Composition :

Substance active biocide (% m/m) ; Éthanol (CAS ; 64-17-5) 81,76%
Contient de l'alcool isopropylique (Propan-2-ol)

Caractéristiques :

- pH : 6 - 7
- Parfum : Non parfumé
- Couleur : Incolore

Précautions d'emploi :

Utiliser les produits biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit