



ALKAFRESH®

GEL et PUMP

Gel hydroalcoolique glycéринé



Description

Pour le traitement hygiénique et la désinfection chirurgicale des mains.

Domaine d'applications

Usage sur tout type de peau, même les plus sensibles. A utiliser sur peau saine.



- **Actif en 30 secondes sur les virus de la gastro-entérite** (Norovirus) **et de la grippe** (Influenza virus type A/H1N1).
- **Formulation bi-alcool** pour un large spectre d'activité.
- La juste concentration qui allie **efficacité et tolérance cutanée**.
- Adapté à une **utilisation haute fréquence** grâce à sa formule enrichie en glycérine, agent cosmétique naturel, émollient et adoucissant.

Présentations commerciales

ALKAFRESH GEL

- Flacon pocket de 100mL
- Flacon de 300mL bec long
- Flacon de 500mL bec long
- Flacon de 1L bec long
- Flacon de 1L Airless

ACCESSOIRES

- Support plastique mural pour 500mL
- Support inox mural pour 1L Airless

Composition

Préparation gélifiée, TP1, à usage professionnel, prêt à l'emploi.

ALKAFRESH GEL : 52% Ethanol ; 18% Propane-2-ol

ALKAFRESH PUMP : 60% Ethanol ; 15% Propane-2-ol
Ethanol, CAS n°64-17-5. Propane-2-ol, CAS n°67-63-0.

ALKAFRESH PUMP

- Cartouche Airless 1L

S'utilise avec **Distributeur ALKAPHARM** :

- Ferme à clé
- Pompe anti-goutte
- Nettoyage facile
- Fenêtre permettant de visualiser le niveau
- Conçu pour les endroits à forts trafic.
- Dimensions : 295 x 117 x 100mm





ALKAFRESH®

GEL et PUMP

Gel hydroalcoolique glycéринé

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

	ESSAIS	MICRO ORGANISMES	TEMPS DE CONTACT
ACTIVITE IN-VIVO	EN 1500	<i>Escherichia coli</i>	3mL / 30 sec
	EN 12791	<i>Flore microbienne cutanée</i>	2 x (4,5mL / 1min)
BACTERIES	EN 1040	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Staphylococcus aureus</i>	30 secondes
	EN 13727	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i> + <i>Acinetobacter baumannii</i>	30 secondes
	EN 13697	<i>Clostridium difficile</i>	5 minutes
LEVURES	EN 1275	<i>Candida albicans</i>	30 secondes
	EN 13624	<i>Candida albicans</i>	30 secondes
VIRUS	EN 14476	Rotavirus Norovirus, VIH Influenza A/H1N1 Herpès virus	5 minutes 30 secondes 10 secondes 15 secondes

PROTOCOLE D'UTILISATION

Traitement hygiénique :

1. Appliquer 3mL sur mains propres et sèches.
2. Frictionner les mains et les avant-bras pendant 30 sec.

Traitement chirurgical :

1. Appliquer 4,5mL sur mains propres et sèches.
2. Frictionner les mains et les avant-bras, coudes inclus, pendant 1 minute.
3. Réaliser une seconde friction, coudes exclus.

Précautions

Conserver le récipient bien fermé dans un endroit sec. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Caractéristiques physico-chimiques

- Couleur : incolore
- Parfum : aucun
- Etat physique : liquide gélifié
- pH : 6.5 +/- 0.5

USAGE PROFESSIONNEL
Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur www.alkapharm.fr