

INDICATIONS

Gel hydroalcoolique thixotropique pour le traitement hygiénique et la désinfection chirurgicale des mains.

AVANTAGES DU PRODUIT

✓ Economique et action rapide :

Traitement hygiénique : quantité suffisante pour maintenir les mains hymides pendant 30 secondes

les mains humides pendant 30 secondes

Désinfection chirurgicale : quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 2 x 45 secondes

- ✓ Bien toléré par la peau : Sans parfum ni colorant
- √ A base d'éthanol
- √ Contient des agents hydratants et émollients
- ✓ Très large spectre d'activité : Bactéricide, Tuberculocide, Levuricide et Virucide



Laboratoires Anios soutient l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) dans le développement de campagnes d'hygiène des mains pour la protection des patients. www.who.int/gpsc/pops/en

PROPRIETES MICROBIOLOGIOUES

Bactéricide: EN 1040, EN 13727, EN 1500, EN 12791.

Tuberculocide: EN 14348.

Levuricide: EN 1275, EN 13624.

Virucide: EN 14476: Poliovirus, Adénovirus, Norovirus

Murin. Selon EN 14476: HIV-1, PRV (virus modèle HBV), BVDV

(virus modèle HCV), Rotavirus, Coronavirus, VRS,

Herpesvirus et Influenza virus H1N1.

COMPOSITION

Ethanol (700 mg/g soit 755 ml/l - N° CAS 64-17-5) en présence d'agents épaississant, hydratant et émollient, et d'eau. Sans parfum ni colorant.

CONDITIONNEMENT ET ACCESSOIRES

Flacon de 75ml

Flacon de 300ml

Flacon de 1L airless

Distributeur mural pour flacon 1L airless (425107).



Préparation prête à l'emploi.

TRAITEMENT HYGIENIQUE (EN 1500)

Quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 30 secondes

DESINFECTION CHIRURGICALE (EN 12791)

Quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 2 x 45 secondes.

Bien répartir le produit jusqu'à séchage complet. Ne pas rincer.

COMMENT L'UTILISER

- Déposer le produit dans le creux de la main.
- Paume contre paume.
- 3 Paume de la main droite sur le dos de la main gauche et paume de la main gauche sur le dos de la main droite.
- Paume contre paume avec doigts entrelacés.
- Os des doigts contre la paume opposée avec les doigts emboîtés.
- Friction en rotation du pouce droit enchâssé dans la paume gauche et vice versa.
- Friction en rotation en mouvement de va-et-vient avec les doigts joints de la main droite dans la paume gauche et vice versa.
- 8 Friction en rotation du poignet droit dans la paume gauche et vice versa.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Etablies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Stocker entre +5°C et +30°C.

Produit biocide destiné à l'hygiène à l'hygiène humaine (Groupe 1 - TP1)- usage réservé aux professionnels.

TECHNIQUE STANDARDISEE DE FRICTION DES MAINS SELON LES NORMES EN 1500 ET EN 12791

