

- Actif sur PRV (indicateur de l'hépatite B) selon la méthodologie de la norme NF T 72-180
 - Actif sur BVDV (indicateur de l'hépatite C) selon la méthodologie de la norme NF T 72-180
 - Actif sur Herpès simplex selon méthodologie de la norme NF T 72-180
 - Actif sur Rotavirus selon méthodologie de la norme NF T 72-180
 - Actif sur HIV selon méthodologie de la norme NF T 72-180
 - NF T 72-170, 5min, conditions de propreté
 - NF T 72-300 selon NF T 72-150 sur *Salmonella enterica* et *Listeria monocytogenes*
 - EN 14348 sur *Mycobacterium terrae*
 - EN 12791, 3 x 3mL, 3 x 1min
 - EN 1500, 3mL, 30sec
 - EN 1275, *Candida albicans*(30sec), *Aspergillus niger* (1min)
 - EN 1040, 30sec + *Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline (SARM)
- **MEDI-PROP GEL** est conforme aux normes Pharmacopée Européenne chapitre 5.1.3. (5ème édition)
- **MEDI-PROP GEL** répond aux critères A d'efficacité des agents de conservation antimicrobiens recommandés pour les préparations pour application locale par la

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

- 1. Caractéristiques organoleptiques**
 - Aspect : Liquide limpide incolore
 - Odeur : Alcoolisée
- 2. Caractéristiques physico-chimiques (à 20°C)**
 - pH (pur) : 6,0 - 7,0
 - Viscosité : 1500 - 2500 mPa.s

ESSAIS

- Préparation à base d'éthanol (60%), isopropanol (15%), glycérine.

COMPOSITION

*formulée de façon à minimiser les risques de réactions allergiques, testé sous contrôle dermatologique

MEDI-PROP GEL est une lotion hydroalcoolique hypoallergénique* sans colorant et sans parfum pour la désinfection des mains par friction

DEFINITION



Révision : 30/10/08

Famille 500

Carton de 12 flacons de 500 ml avec pompe bec long montée

MEDI-PROP GEL BI-ALCOOL

REF.260340



- Carton de 12 flacons de 500 ml avec pompe bec long montée

CONDITIONNEMENT

- **MEDI-PROP GEL** se conserve pendant 36 mois.
température ambiante,
- Dans son emballage d'origine fermé et dans des conditions normales de stockage à
- Craint le gel
- Entre 0°C et 40°C dans son emballage d'origine fermé

STOCKAGE

- **Traitement hygiénique ou antiseptique** : Sur mains propres et sèches, appliquer une dose de produit 3mL; frotter mains, poignets, espaces interdigitaux, pourtour des ongles, pendant 30 secondes au moins, jusqu'à évaporation de la phase alcoolique
- **Désinfection chirurgicale** : Sur mains propres et sèches, appliquer 3 x 3mL de produit ; frotter mains, poignets, avant-bras, coude, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant 3 x 1min

MODE D'EMPLOI

- **Milieu médical et paramédical** : Désinfection rapide des mains sans rinçage et sans essuyage entre les lavages hygiéniques, médicaux, chirurgicaux ou chirurgicaux (cabinets de consultation de médecins, dentistes, kinésithérapeutes, infirmières, vétérinaires etc., laboratoires d'analyses médicales, véhicules de transport sanitaire tels que les ambulances, hélicoptères, fourgons de pompiers, etc.)
- **Milieu agroalimentaire** : Désinfection rapide des mains sans rinçage et sans essuyage entre les lavages antiseptiques

APPLICATION

- Usage externe sur peau saine seulement. Craint le gel. Ne pas avaler
- Ne pas utiliser avec d'autres désinfectants et autres produits.
- **S46** : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette
- **S26** : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste
- **S23** : Ne pas respirer les vapeurs
- **R67** : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges
- **R36** : Irritant pour les yeux
- **R10** : Inflammable
- **XI - IRRITANT**

PRECAUTIONS D'EMPLOI

REF.260340

