



BACTI MAINS

GEL HYDROALCOOLIQUE THIXOTROPIQUE à FONCTIONS DÉSINFECTANTES des MAINS. UTILISATION PROFESSIONNELLE.



DESCRIPTION :

Gel hydraté à base d'éthanol purifié associé à un agent d'étalement spécifique.

L'utilisation du gel hydroalcoolique fait partie des mesures préventives pour l'hygiène des mains par le Ministère de la Santé, l'INPES, l'OMS, pour limiter la propagation des virus de la grippe, pour réduire les risques de transferts de contaminations, microbiennes manu-portées interhumaines notamment en période d'épidémies virales, gastroentérites (G.E.A. hivernales)

FONCTIONS :

Désinfection :

- Des mains avant intervention ou avant de mettre les gants de manipulation ou de protection
- De la surface externe des gants des personnels avant et après interventions, lorsque des manipulations exigent des précautions d'hygiène spécifiques
- De petites surfaces ou objets (préalablement nettoyés) utilisés en commun
- **DESINFECTANT à propriétés BACTERICIDES – FONGICIDES – VIRUCIDES** pour la réduction de la contamination microbienne manu-portée, l'hygiène des mains, des gants de manipulation.
- **PERMET** un usage fréquent
- **NON MOUSSANT, NON CAUSTIQUE, NON CLASSE COMME PREPARATION TOXIQUE OU NOCIVE, NON IRRITANT.**
- **SANS CARACTERE ALLERGISANT PARTICULIER**, ne tâche pas, garanti sans colorant.
- **PRET A L'EMPLOI**, ne nécessite pas d'eau, pas d'essuyage, sèche rapidement, sans déshydrater ou desquamer l'épiderme.
- **NE LAISSE PAS LES MAINS GLISSANTES, NI COLLANTES.**
- **RAFRAICHISSANT**, réduit les désagréments consécutifs à la sudation des mains

Présentation en GEL HYDROALCOOLIQUE, permet d'assurer le temps de contact indispensable pour une action de désinfection rapide, sans laisser de résidus et d'éviter les pertes de produit.

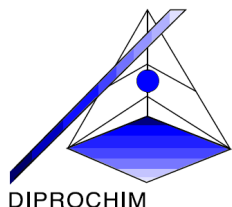
EFFICACITE BIOCIIDE :

• **BACTERICIDE** suivant normes suivantes :

- ▶ **NFT 72.151** (p.v. efficacité NL/95335/1) *Pseudomonas aeruginosa* CIP A 22, *Escherichia coli* CIP 54 127, *Staphylococcus aureus* CIP 53.154, *Enterococcus hirae* CIP 5855, *mycobacterium smegmatis* CIP 73.26
- ▶ **NF EN 1040** (p.v. efficacité 05140/6) sur *Pseudomonas aeruginosa* CIP 103 467, *Staphylococcus aureus* CIP 4.83
- ▶ **NF EN 1276** (pv. efficacité 05140/7) sur *Pseudomonas aeruginosa* CIP 103 467, *Escherichia coli* CIP 54 127, *Staphylococcus aureus* CIP 4.83, *Enterococcus hirae* CIP 5855.
- ▶ **NFT 72.301** (p.v. efficacité 01176/1) sur *listeria monocytogenes* CIP 54.149.
- ▶ **NFT 72.301** (p.v. efficacité 01208 /8) sur *salmonella typhimurium* CIP 5858.

• **FONGICIDE** :▶ **EN 1275** (1997) (p.v. efficacité 03265 /1) sur *Candida albicans* (5 minutes)

• Appliqué sur les mains propres et sèches, ce gel par sa haute teneur en alcool, supérieure à 20 %, exerce une action **VIRUCIDE** contre le virus **HIV (SIDA)**.



DIPROCHIM

BACTI MAINS

GEL HYDROALCOOLIQUE THIXOTROPIQUE à FONCTIONS DÉSINFECTANTES des MAINS. UTILISATION PROFESSIONNELLE.



CARACTERISTIQUES :

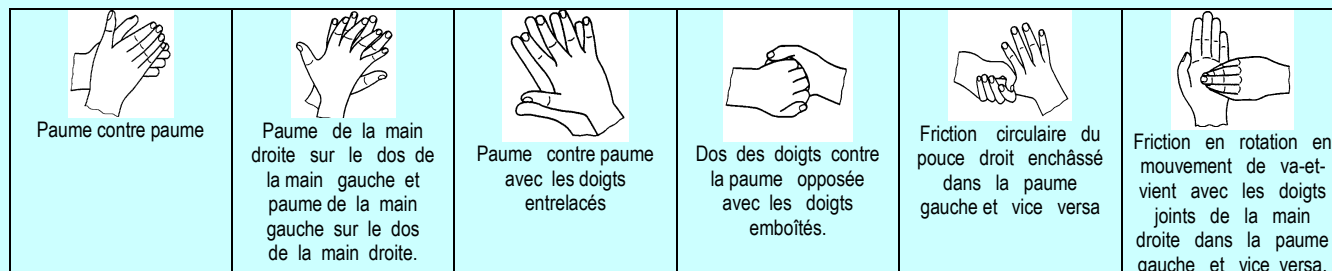
ETAT PHYSIQUE	: Gel Thixotropique	MASSE VOLUMIQUE	: 890 g/l +/- 20 G/L
REACTION CHIMIQUE	: Pratiquement neutre	pH PUR	: 8 environ.
ASPECT	: Translucide, sans colorant.	ODEUR	: Citron vert.
INFLAMMABILITE	: Inflammable		
CONDITIONNEMENT	: Flacon pompe 500 ml ou flacon 200 ml		

MODE D'EMPLOI :

En application **PREVENTIVE** avant de manipuler les objets, les matériels, surfaces, denrées alimentaires.
En application **CURATIVE** après chaque passage aux sanitaires ou après avoir touché des supports, objets contaminés ou présentant des risques de transferts manu-portés de micro-organismes.

S'utilise sur des mains, surfaces préalablement propres et sèches.

- . Prélever le volume d'une noix (soit 3 ml) dans le creux d'une main.
- . Bien étaler sur les mains en insistant par friction, entre les doigts, autour des ongles, au niveau des poignets pendant 60 secondes. **Ne pas rincer ni essuyer après l'application**



PRECAUTIONS D'EMPLOI :

R 10 inflammable

USAGE EXTERNE : Etiquetage du contenu (Directive 76/768/CEE): - fragrances allergisantes : citronellol – geraniol - (r)-p-mentha-1,8-diene – citral – linalool. **Usage biocide TP 1 : ethanol 602,91 g/kg**

Conserver hors de la portée des enfants dans son emballage d'origine. Refermer l'emballage après chaque utilisation. En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment pendant 15 minutes à l'eau claire.

Ne pas mélanger avec des savons, détergents. Stocker et manipuler loin de toute source d'ignition.

Directive Biocide : Usage biocide entrant dans la catégorie TP 1 : ethanol 602,91 g/kg - Fabrication en laboratoire soumis à déclaration auprès de l'AFSSAPS (association française de sécurité sanitaire des produits de santé) système qualité certifié ISO 9001 / 2000.

Edition de avril 2014 – Annule et remplace la précédente. La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente

6 RUE DES PRES ST MARTIN – BP 50 – 77872 MONTEREAU CEDEX – Z.I – Tél : 01.60.96.27.52+ - Fax :

01.64.32.13.18 – contact@diprochim.fr

SAS au capital de 52.500 euros – R.C.S. MONTEREAU B 319 882 882 00024 – A.P.E. 4675 Z