

DERMING

Gel désinfectant hydro-alcoolique pour les mains



DERMING est un gel hydraté à base d'éthanol purifié pour la désinfection des mains.

DERMING réduit les désagréments consécutifs à la sudation des mains et réduit la contamination microbienne manu-portée.

DERMING laisse une agréable sensation fraîche sur les mains sans déshydrater ou desquamer la peau.

DERMING est non irritant et non allergisant.

DERMING sèche rapidement et ne laisse aucun résidu.

DERMING est prêt à l'emploi.

Le traitement est de 3ml pour un temps de friction de 30 secondes. 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.



EFFICACITE BIOCIDÉ :

- BACTERICIDE suivant normes suivantes :

NF EN 1276 (p.v. efficacité 02079/3) sur *Pseudomonas aeruginosa* CIP 103 467, *Escherichia coli* CIP 54 127, *Staphylococcus aureus* CIP 4.83, *Enterococcus hirae* CIP 5855 (5 minutes).

NF EN 1276 (p.v. efficacité 06090 /1) sur *Salmonella typhimurium* CIP 58.58 (5 minutes)

NF EN 1276 (p.v. efficacité 06090 /4) sur *Listeria monocytogenes* CIP 54.149 (5 minutes)

- FONGICIDE :

EN 1650 (p.v. efficacité 06093 /2) sur *Candida albicans*, *Aspergillus niger* IP 1431.83 (15 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).

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).

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

Composition INCI : AQUA, ETHANOL, GLYCERIN, FRAGRANCE, TERPINOL, GERANIOL, CITRAL, (R)-P-MENTHA-1,8-DIENE, CITRONELLOL, CARBOMER.

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)

Eléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets destinés à entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

DERMING 500 ml
Référence 257M.500

DERMING 5L
Référence 257M.5

DANGER : Provoque une sévère irritation des yeux. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser dans des zones bien ventilées. Eviter tout contact avec les yeux. EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTI-POISON ou un médecin et lui montrer le flacon. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas réutiliser l'emballage. Eliminer le produit non utilisé et son emballage dans les points de collecte appropriés. 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.

MATT CHEM®



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE

37, rue de Fontenay (92) Bagneux France
Tél : +33 (0)1 42 53 73 73 – Fax : +33 (0)1 47 35 27 28

www.mattchem.com - info@mattchem.fr

Mars 2020