

## Gel décontaminant hydro alcoolique

**SEPTIGEL est gel hydro alcoolique pour la décontamination des mains contenant un agent de protection pour la peau. Son aspect géliné permet une utilisation rapide, pratique et efficace du produit. Notre solution est désinfectante, non moussante, sans rinçage ni essuyage, sans résidus, et élimine les odeurs et la prolifération bactérienne.**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ceci est un biocide TP1 et TP2—Contient : Ethanol (CAS N° 64-17-5) 56% - Conforme aux normes :

- EN 1276 - BACTERICIDE sur les souches *Pseudomonas aeruginosa* CIP 103467 - *Escherichia coli* CIP 54-127, *Staphylococcus aureus* CIP 4-83 et *SALMONELLA choleraesuis* ATCC 10708 à l'état pur (temps de contact 5 minutes)
- EN 1650 - FONGICIDE sur les souches *Candida Albicans* CIP 4872 et *Aspergillus niger* ATCC 16404 à l'état pur (temps de contact 5 minutes)
- EN 14476 VIRUCIDE H1 N1 (temps de contact 30 secondes)
- EN 1276 *Candida Albicans* CIP4872 et *Aspergillus Niger* ATCC 16404 à l'état pur (temps de contact 15 minutes).

Conforme à l'arrêté du 08.09.1999 modifié, relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux

Etat physique	Liquide
Odeur	Caractéristique
pH	7 ± 0.5
Solubilité dans l'eau	Totale

## APPLICATIONS

SEPTIGEL est utilisé dans les collectivités, cuisines, laboratoires, grandes surfaces, cantines, salles de sport, milieu agroalimentaire et secteur médical.

## MODE D'EMPLOI

- Appliquer la dose de gel (1 ml) sur les mains
- Frotter jusqu'à ce que les mains soient sèches
- Ne pas rincer.
- A utiliser régulièrement, les mains étant un véhicule de contamination micr

## REGLEMENTATION

Danger. Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport soumis à réglementation ONU 1993, Classe 3, Etiquette 3, Groupe II

