

# DESINFECTANT MAINS

## GEL DESINFECTANT HYDROALCOOLIQUE

Activité virucide complète (virus nus et enveloppés en 30 secondes).

Sans colorant et sans parfum.



### DESTINATION

Pour la désinfection chirurgicale des mains par friction.

### FORMULE

Composition: Alcool éthylique 70% (m/m), Glycérine végétale, Agent épaississant.

### MODE D'EMPLOI

#### Traitement hygiénique des mains par friction :

- 1 – Mettre du gel dans la paume d'une main
- 2- Frictionner doucement jusqu'aux poignets selon les étapes décrites dans la norme EN 1500.
- 3- Renouveler l'opération autant que nécessaire pour que le temps total d'humidification soit de 30 s avec la quantité nécessaires de STERICID GEL.

#### Désinfection chirurgicale des mains par friction :

- 1 – Mettre du gel dans la paume d'une main
- 2- Frictionner doucement en incluant les avant-bras selon les étapes décrites dans la norme EN 12791.
- 3- Renouveler l'opération autant que nécessaire pour que le temps total d'humidification soit de 90 s avec la quantité nécessaires de STERICID GEL.

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES A 20°C

| Activités                 | Normes   | Souches  | Temps de contact |
|---------------------------|----------|--|------------------|
| Bactéricide               | EN 13727 | <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus hirae</i> . | 30 secondes      |
|                           | EN 13727 | <i>Enterococcus faecium</i> VRE  | 30 secondes      |
| Levuricide                | EN 13624 | <i>Candida albicans</i>  | 30 secondes      |
|                           | EN 13624 | <i>Candida auris</i>   | 30 secondes      |
| Fongicide                 | EN 13624 | <i>Aspergillus brasiliensis</i>  | 30 secondes      |
| Virucide                  | EN 14476 | <i>Adenovirus</i> , <i>Norovirus</i> , <i>Poliovirus</i> , <i>Vaccinia Virus</i>           | 30 secondes      |
|                           | EN 17430 | <i>Norovirus</i>   | 30 secondes      |
| Mycobactéricide           | EN 14348 | <i>M.avium</i>   | 30 secondes      |
|                           |          | <i>M.terrae</i>  | 30 secondes      |
| Traitement hygiénique     | EN 1500  | <i>Escherichia coli</i> K12  | 30 secondes      |
| Désinfection chirurgicale | EN 12791 | Flore naturelle de la main   | 90 secondes      |

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit inflammable et irritant pour les yeux. Consulter la fiche de données de sécurité au préalable.

Produits destinés aux professionnels.

### CONDITIONNEMENTS

REF : STEGEL100

Flacon 100ml avec clapet.

Carton de 30 flacons - Palette de 152 cartons.

REF : STEGEL500

Flacon 500ml avec pompe.

Carton de 8 flacons - Palette de 119 cartons.

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

EAN13: 3615240312775 (100 ml) / 3615240312768 (500 ml).

Produits biocides TP1 (Produits biocides destinés à l'hygiène humaine).

Produits fabriqués en France.