

# Gel désinfectant mains STERICID

Gel hydroalcoolique pour le traitement hygiénique des mains par friction.



## Formule

### Actifs :

Ethanol (CAS : 64-17-5) : 61% m/m.

Isopropanol (CAS : 67-63-0) : 2.5% m/m

Formule sans parfum et sans colorant.



## Propriétés microbiologiques

En conditions de propreté :

- Bactéricide EN1040, EN1500 (3ml / 30 secondes).
- Levuricide EN1650 en 1mn.
- Virucide EN14476 sur H1N1 et Rotavirus en 30 secondes.



## Mode d'emploi

Gel prêt à l'emploi.

Traitement hygiénique : Appliquer 3ml et se frotter les mains pendant 30 secondes.

Ne pas rincer.

Laisser sécher.



## Précautions d'emploi

Produit Biocide TP1 : Désinfection des mains saines.



Produit inflammable.



Produit irritant pour les yeux.

Consulter la fiche de données de sécurité au préalable.



## Conditionnements

### REF : STEGEL100

Flacon 100ml avec clapet.

Carton de 12 flacons.

Palette de 225 cartons

### REF : STEGEL500

Flacon 500ml avec pompe.

Carton de 8 flacons.

Palette de 136 cartons