



# K'GEL HYDROALCOOLIQUE

## Bactéricide-Levuricide-Virucide

Solution hydro-alcoolique pour l'antisepsie des mains (TP01).  
Préparation liquide (AL) prête à l'emploi.

Fonction	Catégorie d'utilisateur	Usage
Bactéricide Levuricide Virucide	Professionnels et grand public.	Produit biocide destiné à l'hygiène humaine. Lieux : collectivités, extérieur, hôpitaux, centres de soins, médicaux, cabinets dentaires, infirmerie d'école, jardins d'enfants, maisons de retraite, blanchisseries, cuisines, transports, industries agro-alimentaire...

### Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect : liquide

Densité (20°C) : 0.8

Substances contenues :

Ethanol (657g/L soit 79,364% m/m )	Substance active
Peroxyde d'hydrogène	Inactivateur de spores
Glycérol	Humectant
Hydroxypropyl Methylcellulose	Epaississant

pH : neutre

Point éclair : <23°C

### Caractéristiques d'efficacité

K'GEL HYDROALCOOLIQUE répond aux exigences bactéricide, levuricide et virucide :

	Normes	Temps de contact (20°C)
Bactéricide	EN1276	30 secondes
	EN13727 (*)	60 secondes
Levuricide	EN1650	30 secondes
	EN13624 (*)	60 secondes
Virucide (Spectre total : virus enveloppés et virus non enveloppés) dont coronavirus	EN14476	30 secondes

(\*) dans le cadre d'un usage du domaine médical

Comportement barrière dans le cadre de la prévention de la diffusion de germes.

### Application

Verser la quantité nécessaire soit :

- 3mL minimum soit 1 creux de main dans le cadre d'un traitement hygiénique
- 2 x3mL minimum soit 2 creux de main dans le cadre d'une désinfection chirurgicale

Conformément aux recommandations indiquées dans la norme EN1500, frotter les mains pendant 30 secondes minimum en traitement hygiénique et 60 secondes dans le cadre d'une désinfection du domaine médical.

L'application doit être réalisée sur les 2 mains en frictionnant jusqu'à ce que les mains soient sèches selon le protocole :

- paume contre paume,
- paume de la main droite sur le dos de la main gauche et vice-versa,
- paume contre paume, doigts entrelacés,
- dos des doigts contre la paume opposée avec les doigts emboîtés,
- friction circulaire du pouce droit dans la paume gauche et vice-versa,
- pulpe des doigts de la main droite dans la paume gauche et vice-versa,
- tranche cubitale droite et inversement,
- poignet droit puis poignet gauche.

Ne pas rincer, ne pas sécher.

### Précautions d'emploi

La peau sera de préférence sèche avant l'application de K'GEL HYDROALCOOLIQUE.

Les mains seront saines et exemptes de lésions. Ne pas appliquer sur les muqueuses.

Renouveler la désinfection lorsque nécessaire.

Mise à jour : Novembre 2020

## Précautions de sécurité et d'environnement

Bien prendre connaissance des informations disponible dans la Fiche de Données de Sécurité du Produit.

**Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

### Etiquetage

Voir la fiche de données de sécurité.

### Sécurité des utilisateurs

Toujours respecter les précautions standards hygiéniques. Eviter tout contact avec les yeux. Maintenir hors de portée des enfants. Tenir éloigné de la chaleur et de toute flamme.

### Stockage

Conserver le récipient d'origine hermétiquement fermé et dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Veillez à une ventilation suffisante du lieu de stockage. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Stocker sur aire étanche ou sur rétention. Conserver le produit dans des conditions standards de température (15°C à 25°C).

Mise à jour : mars 2020