# SAPOGEL

## **GEL HYDRO-ALCOOLIQUE**

**SAPOGEL** est un gel hydro-alcoolique, régénérant et hydratant, permettant la désinfection des mains par friction. **SAPOGEL** est actif sur les bactéries, levures champignons et virus (voir tableau des performances). En complément de son activité antimicrobienne, **SAPOGEL** possède des propriétés régénérantes et hydratantes grâce à la diéthanolamide de coprah et à la triéthanolamine contenus dans sa formulation. **SAPOGEL** rafraîchit les mains tout en laissant une sensation douce et parfumée sur la peau.

**SAPOGEL** peut être utilisé dans tous les secteurs nécessitant une hygiène stricte, tels que, l'industrie agroalimentaire, l'industrie électronique, les salles blanches, les structures de soin, les hôpitaux, les installations publiques et tous les postes de travail présentant un risque de contamination microbienne.

#### **MODE D'EMPLOI:**

Traitement hygiénique : sur mains propres et sèches, appliquer une dose de produit 3 à 4 ml. frotter les mains, poignets, espaces interdigitaux, pourtours des ongles, pendant 30 secondes au moins, jusqu'à évaporation totale. Renouveler l'application au cours de la journée, selon les besoins.

### <u>Propriétés particulières :</u>

- ✓ Efficacité rapide.
- ✓ Utilisation facile et pratique, prêt à l'emploi.
- ✓ Sans rinçage.
- ✓ Hydratant. N'assèche pas la peau.
- ✓ Odeur agréable.





# **GEL HYDRO-ALCOOLIQUE**

### Conforme aux normes suivantes (TP1, TP2, TP4):

Normes	Type d'activité	Souches testées	Temps de contact	Concentration
EN 1040	Activité <b>Bactéricide</b>	Pseudomonas aeruginosa	5 min	20%
		Staphylococcus aureus		40%
				4070
EN 1500	Activité <b>Bactéricide</b>	Escherichia coli	30 sec	100%
		LSCHEIRING COII		
EN 1650	Activité <b>Levuricide</b>	Candida albicans	15 min	40%
EN 1650	Activité <b>Fongicide</b>	Aspergillus niger	15min	80%
		Candida albicans		
EN 14476	Activité <b>Virucide</b>	Grippes porcines - Influenza H1N1	1min	100%
		Poliovirus et Adenovirus		
		Herpès simplex, Hépatites B et C		

### **Composition:**

Préparation à base d'éthanol (> 75%), isopropanol, diéthanolamide de coprah, triéthanolamine et parfum citron vert (fragrances allergisantes: (r)-p-mentha-1,8-diene, citral, citronellol.

### Informations logistiques:

Conditionnement:

- Flacon de 100ml, 250ml, 500ml, 1L et 5L.

- Bouchage capsule service ou pompe doseuse.

### <u>Caractéristiques techniques:</u>

Aspect: Gel, visqueux Odeur: Citron vert

Densité: 0,88 Couleur: bleue pH: 6-7

