# **SKINOGEL +**

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.

# **MODE D'EMPLOI**

Enlever tous les bijoux. Nettoyer et sécher les mains.

# 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'operation autant que nécessaire pour que le temps total d'humidification soit de 30 s avec la quantité nécessaires de Skinogel +.

#### 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'operation autant que nécessaire pour que le temps total d'humidification soit de 90 s avec la quantité nécessaires de Skinogel+.

#### **FORMULE**

Composition:

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

# **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Se référer à la fiche de données de sécurité.

# **CONDITIONNEMENTS**

REF: 10794763 - Carton de 500 unidoses 3ml REF: 10794172 - Carton de 30 flacons de 100ml

REF: 1079451 - Carton de 8 flacons Crystal 500ml pompe

REF: 10794165 - Carton de 12 flacons 500ml pompe

REF: 1079457 - Carton de 6 flacons 1 L pompe

REF: 1079416 - Carton de 12 flacons 1 L airless

REF: 1079420 - Carton de 4 bidons 5 L

REF: 1085301 - Support mural inox pour flacon 1L airless

REF: 1089401 - Support caréné pour flacon 1L airless

# **PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES**

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

Produits biocides TP1 (Produits biocides destinés à l'hygiène humaine). Produits fabriqués en France. Produits destinés aux professionnels.

