# FICHE TECHNIQUE HPCF5000 - LOTION HYDRO ALCOOLIQUE

# **UTILISATION**

Pour une antisepsie rapide de la peau et des mains. Produit Biocide destiné à l'hygiène humaine (TP1).

# **MODE D'EMPLOI**

La Lotion Hydro Alcoolique désinfecte en une opération : hygiène des mains assurée.

Appliquer pur sur vos mains sèches et exemptes de souillures. Frictionner 30 secondes pour un usage bactéricide, 1 minute pour un effet virucide contre le H1N1 ou le Rotavirus.

Ne pas rincer, ne pas utiliser de serviette.

Après utilisation, les mains sont assainies, ne collent pas. L

#### **COMPOSITION & LEGISLATION**

Substances actives biocides:

Ethanol (CAS n° 64-17-5): 65.2% m/m soit 652 g/kg, Propane-2-ol (CAS n° 67-63-0): 3% m/m soit 30 g/kg

### **CARACTERISTIQUES**

 Aspect :
 Fluide Translucide

 Couleur :
 Incolore.

 Odeur :
 Alcool

 Densité :
 .0.87 +/- 0.05

 pH pur :
 environ 8



#### **NORMES**

	Normes	Souches	Temps de contact
Virucide	EN 14476	Influenza virus	1 min. (à 80%)
		Type A-H1N1	
		Rotavirus SA11	
<b>Fongicide</b>	EN 1650	Candida albicans	15 min. (pur)
		Aspergillus niger	
	EN 1275	Candida albicans	1 min. (à 80%)
	EN 13624		
<u>Bactéricide</u>	EN 1500	Escherichia coli	30 sec. (pur – 2.5 ml)
	EN 12054	Pseudomonas aeruginosa	1 min. (pur)
	EN 1276	Staphylococcus aureus	5 min. (pur)
	EN 13727	Enterococcus hirae	1 min. (à 80%)
		Escherichia coli	
	EN 1040	Pseudomonas aeruginosa	1 min. (à 80%)
		Staphylococcus aureus	,

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Utiliser les produits biocides avec précaution.

Péremption : 36 mois après la date de fabrication. Consulter la FDS.

Haute Performance CHIMIE ZAC des Epalits 42610 Saint Romain le Puy Tèl. 04 77 76 99 31 Fax: 04 77 76 98 83

@: hpchimie@hpchimie.com;

