



Gels hydroalcoolique SODEL

## **EXEOL GEL 82**

Traitement hygiénique et désinfection chirurgicale des mains par friction.

- pH : 6 7 Formulation conçue pour une haute fréquence d'utilisation par les professionnels de santé.
- Usage sur tous types de peaux dont les peaux sensibles.
- Testé sous contrôle dermatologique.
  Contient de la provitamine B5 (panthénol) connue pour ses propriétés
- Virucide en 30 secondes : Poliovirus, Adénovirus, Norovirus et virus de la Vaccine.

## Propriétés microbiologiques : Conditions de propreté, prêt à l'emploi, 20°C :

- Friction hygiénique : EN 1500. - Friction chirurgicale : EN 12791. - Bactéricide : EN 13727. - Levuricide : EN 13624. - Fongicide : EN 13624. - Mycobactéricide : EN 14348. - Virucide : EN 14476, 17430. - Actif sur SARS-CoV-2 : EN 14476.

Données techniques	
Conditionnement	1
UC	12x500ml/4x5L
рН	6-7
Aspect	Gel
Dilution	prêt à l'emploi
Norme(s)	EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 17430