





exeol gel 82

Gel hydroalcoolique

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



- Friction chirurgicale: 2 x 45 sec.
- > Carton 24 x 100mL pocket : EXS0011
- > Carton 6 x 300mL pompe : EXS0012
- > Carton 12 x 500mL pompe: EXS0013 > Carton 12 x 1L pompe : EXS0014
- > Carton 12 x 1L airless : EXS0015 > Carton 4 x 5L : EXS0016









BIOCIDE TP1

Propriétés microbiologiques

Conditions de propreté, prêt à l'emploi, 20°C

ACTIVITÉ	ESSAIS	TEMPS DE CONTACT
Friction hygiénique	EN 1500	30 sec.
Friction chirurgicale	EN 12791	2 x 45 sec. Avec effet rémanent 3H
Bactéricide	EN 13727	30 sec.
Levuricide	EN 13624	30 sec.
Fongicide	EN 13624	30 sec.
Mycobactéricide	EN 14348	30 sec.
Virucide	EN 14476	30 sec.
	EN 17430	30 sec.
Actif sur SARS-CoV-2	EN 14476	30 sec.

ACCESSOIRES

Supports compatibles avec les gels hydroalcooliques, les lotions lavantes et les crèmes.



300 mL (AC0165 + AC0167) 0 3













(AC0166) compatible avec support 500mL (AC0168) ou support 1L (AC0169) **(** (3) (4)



Coupelle stop gouttes (AC0170) **0** 🚳 🚯









