

Gels hydroalcooliques hypoallergéniques



Flacon 30 ml

Flacon 100 ml

Flacon pompe 300 ml

Flacon pompe 500 ml

Flacon
Airless 1 L

Description

- Gel hydroalcoolique thixotropique pour le traitement hygiénique et la désinfection chirurgicale des mains par friction.
- Sa formulation hypoallergénique convient aux peaux sensibles.

Caractéristiques techniques

- **Composition :** éthanol (N°CAS 64-17-5 : 800 mg/g, soit 838 ml/l), en présence d'agents épaississant, hydratant et émoullent, et d'eau, sans parfum ni colorant. Ne contient ni triclosan, ni triclocarban.
- **Propriétés microbiologiques :**
 - Bactéries : EN 1040, EN 13727 (2013) : 30 secondes. Selon EN 13727 (2013) sur BMR/BHR ;
 - Mycobactéries : EN 14348 : 30 secondes ;
 - Levures/Moisissures : EN 1275, EN 13624 (2013) : 30 secondes ;
 - Virus : EN 14476 : EN 14476 (2013) sur Poliovirus : 60 secondes ; Adenovirus et Norovirus Murin : 30 secondes. Selon EN 14476 (2013) sur BVDV (virus modèle HCV), PRV (virus modèle HBV), HIV-1, HSV-1, Rotavirus, VRS, Vaccinia virus : 30 sec.
 - Désinfection Hygiénique : EN 1500 (2013) : quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 30 sec. Rapport SN 16983 du 29/07/2014 – Laboratoire Hyggen - Prof. Med. H.-P. Werner. Rapport 2014-103 du 29/09/2014 - Laboratoire UKSH (Universitätsklinikum Schleswig-Holstein) - Dr. med. B. Christiansen.
 - Désinfection chirurgicale : pr EN 12791 (2013) : Quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 2 x 45 sec. Rapport SN 16669 du 23/04/2014 – Laboratoire Hyggen - Prof. Med. H.-P. Werner. Rapport du 25/08/2014 – Laboratoire W.H.U. (Wasser Hygiene Umwelt) - Dr. A. Sorger.

Mode d'emploi

- Verser la quantité nécessaire pour maintenir les mains humides pendant le temps nécessaire.
- **Traitement hygiénique :** quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 30 secondes.
- **Désinfection chirurgicale :** quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 2 x 45 secondes.
- **Précautions d'emploi :**
 - Dangereux - respectez les précautions d'emploi.
 - Utilisez les biocides avec précaution.
 - Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.