



Détergent désinfectant Alkafraise pour instruments rotatifs - Bidon de 2L

Pour le nettoyage et la désinfection des instruments invasifs et non invasifs dentaires et podologiques.

Formule prête à l'emploi. Actif sur les virus enveloppés (Coronavirus, VHB, VHC, etc.).

- Avec agent anti-corrosion pour la préservation des fraises lors de trempages longue durée de manière répétée.
- Retire efficacement les souillures protéiques et minérales.
- Compatible avec l'utilisation de bacs à ultrasons.
- PH : 13,5 +/- 0.5.
- Parfum boisé.
- Couleur : incolore à jaune pâle.

Propriétés microbiologiques (en conditions de saleté, 20°C) :

- Bactéricide EN1040 sur *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus* en 5 min; EN13727 et EN14561 sur *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* en 15 min.
- Levuricide EN1275, EN13624 et EN14562 sur *Candida albicans*, *Aspergillus niger* en 15 min.
- Virucide EN14476 sur Herpès simplex virus et Virus de l'hépatite C (BVDV) en 15 min; Institut Pasteur sur virus de l'hépatite B en 10 min; EN17111 sur virus de la Vaccine en 15 min.

Bidon de 2 L.

Fabriqué en France.

Dispositif Médical CE, classe IIb.

Composition : tensioactif non ioniques, désinfectant, parfum (fragrances allergisatnes : d-limonène et linalool.)

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.