



DENTASEPT®

Special Rotative

INDICATIONS

Solution détergente désinfectante prête à l'emploi pour le traitement des fraises et de l'instrumentation canalaire avant leur stérilisation.

AVANTAGES DU PRODUIT

- ✓ Solution prête à l'emploi
- ✓ Compatible avec une large gamme de matériaux : nickel, titane, carbure de tungstène, aluminium, etc
- ✓ Temps de contact : 15 minutes
- ✓ Excellentes propriétés microbiologiques - efficace sur tous les virus enveloppés¹
- ✓ Peut être utilisé en bac à ultrasons
- ✓ Dispositif médical de classe IIb (Directive 93/42/CEE modifiée)

¹ L'institut Robert Koch (RKI) recommande l'utilisation de désinfectants avec une activité virucide limitée pour interrompre la chaîne de l'infection. Selon le RKI, une activité virucide limitée (efficace sur les virus enveloppés) correspond à une activité sur Vaccinia virus et BVDV.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES À 20°C

Bactéricide : EN 1040, EN 13727+A1, EN 14561 - 5 minutes.
Levuricide : EN 1275, EN 13624, EN 14562 - 15 minutes.
Tuberculocide : EN 14348, EN 14563 - 60 minutes.
Actif en 5 minutes sur PRV (virus modèle HBV), Herpesvirus.
BVDV (virus modèle HCV) et Vaccinia virus.

COMPOSITION QUALITATIVE

Carbonate de N,N-didécyl-N,N-diméthylammonium, tensioactifs non ioniques, agent séquestrant, parfum, colorant, excipients.

CONDITIONNEMENT

Bidon de 2 litres.
Bidon de 5 litres.



INSTRUMENTS

DENTASEPT® Special Rotative

PROTOCOLE D'UTILISATION

Solution détergente désinfectante prête à l'emploi pour le traitement des fraises et de l'instrumentation canalaire avant leur stérilisation.

AVANT UTILISATION

Porter des gants appropriés.

COMMENT L'UTILISER

- 1 Verser Dentasept® Special Rotative dans un bac de trempage. Ne pas diluer.
- 2 Immerger les instruments complètement dans la solution, couvrir et laisser agir. Respecter un temps de contact de 15 minutes.
- 3 Retirer les instruments de la solution. Rincer à l'eau courante.
- 4 Bien sécher les instruments et les préparer à la stérilisation.

Renouveler la solution au minimum une fois par jour.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respecter les précautions d'emploi. Dispositif médical de classe IIb, CE 0459. Avant utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Conserver entre +5°C et +35°C.

