

ID 212

Désinfection des instruments



Concentré sans aldéhyde pour le nettoyage et la désinfection des instruments généraux/chirurgicaux et des instruments rotatifs sensibles aux produits chimiques alcalins et à l'alcool utilisés dans les cabinets, laboratoires et cliniques du secteur dentaire.



Recommandé par les principaux fabricants d'instruments dentaires

À action rapide

Économique

Préserve les instruments

Compatibilité des matériaux certifiée

Temps d'action

Recommandation



Bain d'immersion

5 minutes

5 minutes

Ultrasons

Idéal pour l'utilisation dans des appareils à ultrasons

Spectre d'activité*



Protection élevée contre les infections :

bactéricide, levuricide, tuberculocide dans les appareils à ultrasons, virucide limité (virus enveloppés, y compris VHB, VHC, VIH et coronavirus, ainsi qu'adénovirus) et norovirus non enveloppés



Caractéristiques principales

7 jours

de conservation avec une faible concentration d'application

Un seul concentré d'application pour tous les processus de désinfection et de nettoyage

Excellente compatibilité avec les instruments contenant des parties en caoutchouc ou en silicone



* Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563 et EN 17111.

Dispositif médical de classe IIa CE0297 - Fabricant Orochemie GmbH & Co. KG