



### Nettoyant et désinfectant Dentasept Enzymatic - Flacon de 1L ou Bidon 5L + pompe

Nettoyage renforcé et désinfection de l'instrumentation dentaire et des dispositifs médicaux. Ramassage de l'instrumentation souillée.

Ce produit nettoie et désinfecte les instruments dentaires et les dispositifs médicaux avec une formule tri-enzymique, sans chlorure. Sa dilution est économique : 1L de solution concentrée donne 100L de produit prêt à l'emploi.

- Formulation tri-enzymatique :
- Protéase - réduit les protéines en acides aminés
- Amylase - détruit les glucides
- Mannanase - agit sur les substrats complexes comme les polysaccharides
- Ne contient pas de chlorures - excellente compatibilité matériaux
- Dilution très économique à 1% : 1L de solution concentrée = 100L de solution prête à l'emploi
- Efficace en seulement 5 minutes - actif contre tous les virus enveloppés
- Peut être utilisé en bac à ultrasons
- pH 8, non corrosif et compatible avec tous types de matériaux
- Non classé, dangereux pour l'environnement après dilution

#### Mode d'emploi :

Solution concentrée pour usage professionnel.

- S'utilise en trempage à la dilution de 1% soit 10ml pour 1 litre d'eau froide ou tiède en respectant le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée.
- Brosser si nécessaire.
- Rincer soigneusement.
- Renouveler le bain de trempage au moins une fois par jour.

#### Composition :

Carbonate d'ammonium quaternaire, tensioactifs non ioniques, complexe enzymatique (protéase, amylase et mannanase), agent séquestrant, parfum, colorant, excipients.

#### Conditionnement :

Flacon de 1L ou bidon de 5L avec pompe

Dispositif médical classe lib.

Année d'apposition du marquage CE IIb : 2015.

Fabriqué en France

Certification EcoVadis

Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Dispositif médical. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.