

Détergent Désinfectant enzymatique ph neutre EXEOL SEPT E2 - 1L

Référence 09274



Prix du produit :

20,35 € taxe inclu

Description brève du produit :

Le **détergent désinfectant enzymatique Exeol Sept E2** est conçu pour le **nettoyage et la désinfection par immersion** des dispositifs médicaux **réutilisables** avant stérilisation ou désinfection finale. Son formule enzymatique et surfactante garantit une **élimination efficace** des résidus organiques. Bactéricide, levuricide et virucide contre les virus enveloppés. Dilution à 0,4 % – Action en 10 min.

BIDON DE 1L.

Description du produit :

L'**Exeol Sept E2** est un **détergent désinfectant enzymatique pH neutre**, spécialement formulé pour la **désinfection des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs** avant leur **stérilisation**. Grâce à son **duo enzymatique et ses agents surfactants**, il garantit un **nettoyage efficace et un respect optimal des matériaux**.

Propriétés microbiologiques (SALET2, 0,4%, 10 min, 20°C) :

Bactéricide : EN 13727 (5 min) / EN 14561 (10 min).

Levuricide : EN 13624 (5 min) / EN 14562 (5 min).

Virucide contre les virus enveloppés (VHB, VIH, Herpes, Coronavirus, Grippe...) : EN 14476 /

EN 17111 (10 min).

Efficace dès 10 minutes à 0,4 % (4mL/L) à température ambiante.
Solution diluée réutilisable sous 72h en bac couvert.

Caractéristiques principales

- Élimine les résidus organiques grâce à son action enzymatique.
- Formule pH neutre, adaptée aux dispositifs médicaux sensibles.
- Agréablement parfumé au citron.

Propriétés microbiologiques (SALET2, 0,4%, 10 min, 20°C) :

- **Bactéricide** : EN 13727 (5 min) / EN 14561 (10 min).
- **Levuricide** : EN 13624 (5 min) / EN 14562 (5 min).
- **Virucide contre les virus enveloppés** (VHB, VIH, Herpes, Coronavirus, Grippe...) : EN 14476 / EN 17111 (10 min).
- Efficace dès 10 minutes à 0,4 % (4mL/L) à température ambiante.
- Solution diluée réutilisable sous 72h en bac couvert.

Avantages

- Action rapide et efficace en 10 minutes.
- Biodégradable et sans risque pour les matériaux sensibles.
- Conforme aux normes européennes pour une sécurité optimale.

Mode d'emploi

- **Diluer à 0,4 %** dans de l'eau à température ambiante.
- **Immerger** les dispositifs médicaux ouverts et démontés.
- **Nettoyer** et brosser si nécessaire.
- Respecter un temps de contact de **10 min**.
- **Rincer soigneusement** à l'eau claire.
- **Renouveler la solution après chaque utilisation**.

Conditionnement : Bidon de 1L.
CE/0459.

Pour découvrir une sélection plus complète, veuillez retrouver plus de produits pour [nettoyant instrument](#) ou complétez votre kit en explorant dès maintenant notre catégorie dédiée aux [désinfection nettoyage des instruments](#).