

# Aniosyme X3 ANIOS - dosettes de 25ml (200)

Référence 09282



Prix du produit :

**135,00 € taxe inclu**

Description brève du produit :

L'**Aniosyme X3** est un **détergent pré-désinfectant ultra-performant**, conçu pour le **nettoyage renforcé** de l'instrumentation médico-chirurgicale et du matériel endoscopique. Grâce à son complexe tri-enzymatique, il **élimine efficacement** les micro-organismes avant stérilisation. Action antimicrobienne dès 5 minutes, effet anti-corrosif, pH neutre.

DOSETTES DE 25ML.

Description du produit :

L'**Aniosyme X3** est une **solution de pré-désinfection haute performance**, formulée pour un nettoyage en profondeur des dispositifs médicaux avant leur **désinfection finale ou stérilisation**. Il associe un complexe tri-enzymatique (protéase, lipase, amylase) et un **tensioactif non ionique de nouvelle génération**, garantissant une élimination efficace des matières organiques (protéines, graisses et sucres).

Caractéristiques principales

**Haute performance de nettoyage et dégraissage.**

**Formule tri-enzymatique pour une efficacité optimale.**

**Compatible avec les instruments en aluminium grâce à son pH neutre.**

Propriétés microbiologiques

- **Bactéricide** : EN 1040, EN 13727, EN 14561.
- **Levuricide** : EN 1275, EN 13624, EN 14562.
- **Virucide** : Actif sur **HIV-1, PRV (HBV), Herpesvirus, BVDV (HCV), Vaccinia virus** (EN 14476).

**Action antimicrobienne rapide : efficace dès 5 minutes.**

**Convient pour :**

- Instrumentation médico-chirurgicale.
- Matériel endoscopique.
- Bains de trempage et bacs à ultrasons.

**Effet anti-corrosif** grâce à sa **formulation sans chlorure**, respectant les **alliages d'aluminium**.

**Avantages**

- **Pratique en dosettes** pour un dosage précis et économique.
- **Élimine efficacement** les résidus organiques.
- **Utilisable en bac à ultrasons** pour un nettoyage renforcé.

**Mode d'emploi**

- **Diluer 1 dosette** de 25mL dans 5L d'eau.
- **Immerger complètement les instruments** médicaux.
- **Temps de trempage recommandé** : 5 à 15 minutes.
- **Rincer soigneusement** avant désinfection finale ou stérilisation.

Convient pour le ramassage de l'instrumentation souillée.

**Précautions d'emploi**

**Lire attentivement l'étiquette avant utilisation.**

**Dangereux** – respecter les consignes de sécurité.

**Disponible aussi en bidons de [5L](#).**

**CE.**

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](#).