

Détergent pré-désinfectant Aniosyme DD1

Détergent pré-désinfectant de l'instrumentation médicale, chirurgicale et endoscopique bactéricide, levuricide et virucide. En flacon, bidon ou dose. Livraison 24/48h.



Marque :ANIOS

Référence :G000027

Prix :0,00€

Offre valable du 01/06/2019 au 31/08/2019

Options disponibles :

Versions possibles : Dose de 0,25ml (+ 0,68€), Flacon de 1 litre (+ 20,50€), Bidon de 5 litres (+ 84,00€)

DESCRIPTION

Détergent pré-désinfectant Aniosyme DD1

Le détergent pré-désinfectant Aniosyme DD1 est destiné au nettoyage renforcé et à la pré-désinfection des instruments médicaux, chirurgicaux et d'endoscopie. Il permet un nettoyage en bacs à ultrasons et un ramassage de l'instrumentation souillée. Il possède des propriétés microbiologiques :

Bactéricide : EN 1040, EN 13727 (conditions de saleté : albumine et érythrocytes SARM (EN 13727) : 5 minutes.

Mycobactéricide : Mycobacterium tuberculosis (B.K.) : 5 minutes. **Levuricide :** EN 1275, EN 13624 : 5 minutes. **Virucide :** HIV-1, PRV (virus modèle HBV), BVDV (virus modèle HCV), Herpes virus, Influenza virus A [H1N1], Vaccinia virus : 5 minutes.

Disponible en flacon de 1L, en bidon de 5L et en dose de 0,25 ml.

Les privilèges PMD Médical :

Livraison :

Livraison 24/48h.

Conditions SAV :

Vous disposez d'[un droit de rétractation de 15 jours](#) à compter du jour de la livraison.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Composition :

Polyhexaméthylène biguanide, complexe enzymatique (protéase, lipase et amylase), surfactants, agents stabilisants, séquestrant, parfum, colorant.

Précautions d'emploi :

Contient du propionate de N,N-didécyl-N-méthyl-poly(oxyéthyl)ammonium et du N-2-carboxyéthyl)-N-dodécyl-β-alaninate de sodium. Contient du chlorhydrate de polyhexaméthylène biguanide. Peut provoquer une réaction allergique. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Provoque une irritation cutanée. Utiliser dans des zones bien ventilées. Porter des gants de protection, des vêtements et un équipement de protection des yeux/visage.

Mode d'emploi :

Diluer à 0,5 % : verser une dose de 25 ml pour 5 litres d'eau froide ou tiède. Immerger complètement le dispositif médical (temps de trempage conseillé : 5 min). Brosser si nécessaire. Pour le matériel endoscopique : procéder à un double nettoyage de 10 et 5 minutes. Ecouvillonner. Rincer soigneusement le dispositif médical à l'eau de réseau (de bonne qualité microbiologique). Pour le matériel endoscopique nettoyer l'extérieur et l'intérieur du dispositif médical. Essuyer avec un champ propre. Passer à l'étape suivante (voir protocole interne à l'établissement).

Références :

Flacon 1L

Bidon 5L

Dose 0,25 ml

Réf article

PMD Médical

AN 21010

AN 2105

AN 21251

Réf fabricant

Anios

1200095

1200036

1200097

DOCUMENTATION

[Fiche technique >>](#)

[Fiche d'utilisation >>](#)

Prix promotionnel

22,90€

18€ dès 4 unités achetées

[Lien vers la fiche du produit](#)