

# DENTASEPT SPECIAL ROTATIVE DÉTERGENT DÉSINFECTANT ANIOS - bidon de 2 l

Référence 09590



Prix du produit :

**32,12 € taxe inclu**

Description brève du produit :

**DENTASEPT SPECIAL ROTATIVE ANIOS** s'utilise en immersion pour le prétraitement des fraises et de l'instrumentation canalaire avant stérilisation. Prêt à l'emploi et formulé **sans aldéhydes**, il est proposé en **bidon de 2 l** et convient au nickel, à l'aluminium, au titane et au carbure de tungstène.

DM IIa • Bactéricide, levuricide, tuberculicide, virucide • Sans aldéhydes • Bidon de 2 L

Description du produit :

Dentasept Special Rotative, immersion des instruments rotatifs

Ce désinfectant pour fraise et aspiration est conçu pour le prétraitement des instruments rotatifs avant leur stérilisation. **DENTASEPT SPECIAL ROTATIVE ANIOS** se présente prêt à l'emploi, pour une utilisation par immersion, en format **2 l**.

Sa formule associe pouvoir détergent et désinfection des fraises ainsi que de l'instrumentation canalaire. Sans aldéhydes, elle est compatible avec les instruments en nickel, aluminium, titane et carbure de tungstène.

Il s'intègre facilement dans l'organisation du poste de retraitement entre deux séquences de soins. Idéal pour **cabinets dentaires**, centres de soins dentaires, cabinets d'orthodontie et services hospitaliers d'odontologie.

## Points forts

- **Solution prête à l'emploi** : aucune dilution à prévoir, ce qui simplifie la mise en œuvre au quotidien.
- **Immersion avant stérilisation** : adaptée au nettoyage et à la désinfection des fraises et des instruments canaux dans le cadre du retraitement.
- **Formule sans aldéhydes** : répond aux protocoles recherchant une composition sans aldéhydes.
- **Bonne compatibilité matériaux** : utilisable sur des instruments en nickel, aluminium, titane et carbure de tungstène.
- **Temps d'activité documentés** : activité bactéricide en **5 min**, levuricide en **15 min**, tuberculicide en **60 min** et virucide en **5 min** sur PRV, BVDV, virus de l'herpès, virus de la vaccine selon données sources.

## Caractéristiques techniques

**Marque** : ANIOS

**Type de produit** : Détergent désinfectant prêt à l'emploi

**Utilisation** : Immersion avant stérilisation

**Destination** : Fraises et instrumentation canalaire

**Contenance** : 2 L

**Composition** : Sans aldéhydes

**Matériaux compatibles** : Nickel, aluminium, titane, carbure de tungstène

**Activité bactéricide** : 5 min

**Activité levuricide** : 15 min

**Activité tuberculicide** : 60 min

**Activité virucide** : 5 min sur PRV, BVDV, virus de l'herpès, virus de la vaccine selon données sources

**Classe DM/EPI** : DM IIa

**Conditionnement** : Bidon de 2 litres

**Garantie** : 2 ans

## Normes & sécurité

**Classe** : Dispositif médical de classe IIa

**Norme** : EN 1040, EN 13727, EN 14561, EN 1275, EN 13624, EN 14562, EN 14348, EN 14563, EN 14476+A1

Lire attentivement la notice avant utilisation

[Des produits complémentaires à découvrir](#)

Pour organiser la phase d'immersion, les bacs de trempage & accessoires apportent une solution pratique au poste de prédésinfection. Après retraitement, les boîtes de stérilisation et les gaines et sachets de stérilisation participent au conditionnement du matériel avant autoclave.