

## Désinfectant EXEOL GTA 2% - 5L

Référence 09268



### Prix du produit :

# 20,29 € taxe inclu

#### Description brève du produit :

La solution Exeol GTA 2 % est un désinfectant de haut niveau prêt à l'emploi, dispositifs médicaux conçu pour les thermosensibles semi-critiques et critiques. À base de glutaraldéhyde, elle garantit une désinfection efficace contre bactéries, virus, champignons et spores. Conforme normes européennes, elle assure une sécurité optimale en réduisant le contamination croisée.

BIDON DE 5L.

#### **Description du produit:**

Le désinfectant Exeol GTA 2 % est formulé pour offrir une désinfection de haut niveau adaptée aux équipements médicaux invasifs et non invasifs. Grâce à sa formulation à base de glutaraldéhyde, il élimine efficacement une large gamme d'agents pathogènes, garantissant hygiène et sécurité dans les établissements de soins. Cette solution est idéale pour maintenir des normes d'hygiène strictes et assurer des soins sécurisés.

#### Caractéristiques principales

- Désinfection de haut niveau pour équipements médicaux sensibles.
- Formulation à base de glutaraldéhyde pour une large efficacité antimicrobienne.
- Prêt à l'emploi, sans dilution nécessaire.

#### **Avantages**



- Conforme aux normes européennes pour une protection optimale.
- Large spectre d'action contre bactéries, virus, champignons et spores.
- Format 5L adapté aux besoins des établissements de santé.

#### Précautions d'emploi

- Dangereux respecter les consignes de sécurité.
- Utiliser avec précaution et lire les instructions avant usage.
- Certification CE.

#### **Normes**

Sa large efficacité microbiologique est prouvée par des tests conformes aux normes européennes :

- Bactéricide (EN 13727, EN 14561) Temps de contact : 10 min.
- Fongicide (EN 13624, EN 14562) Temps de contact : 10 min.
- Tuberculocide & Mycobactéricide (EN 14348, EN 14563) Temps de contact : 10-15 min.
- Virucide (EN 14476, EN 17111) Temps de contact : 10 min.
- Sporicide contre Clostridium difficile (EN 17126) Temps de contact : 30 min.

#### CE.

Pour découvrir une sélection plus complète, veuillez retrouver plus de produits pour <u>désinfection</u> <u>instrument</u> ou complétez votre kit en explorant dès maintenant notre catégorie dédiée aux <u>désinfection nettoyage des instruments</u>.