

# Gel hydroalcoolique Exeol Gel 82 – Bidon 5L

Référence 10003



Prix du produit :

**41,75 € taxe inclu**

Description brève du produit :

Exeol Gel 82 est un **gel hydroalcoolique** prêt à l'emploi destiné au traitement hygiénique et à la désinfection chirurgicale des mains par friction, sans eau ni rinçage. Sa formulation à base d'éthanol est conçue pour une utilisation intensive par les professionnels de santé, tout en respectant les peaux sensibles. [Existe en différents formats pour accommoder tous types d'établissements médicaux.](#)

**Tous types de peau** (dont sensibles) • **Produit biocide TP1, levuricide, fongicide et virucide** • **Bidon 5 litres**

Description du produit :

**Exeol Gel 82, l'indispensable pour une désinfection rapide et efficace des mains**

Le **gel hydroalcoolique** Exeol Gel 82 est un désinfectant pour les mains prêt à l'emploi destiné au traitement hygiénique et à la désinfection chirurgicale par friction, sans utilisation d'eau ni rinçage. Il permet d'assurer une hygiène des mains efficace et rapide dans les environnements professionnels où les gestes de désinfection sont répétés tout au long de la journée.

Sa formulation à base d'éthanol (81,76 %) offre une activité antimicrobienne large spectre, avec une efficacité bactéricide, fongicide, levuricide, mycobactéricide et virucide conforme aux principales normes européennes relatives à l'hygiène des mains en milieu médical. Il agit notamment en 30 secondes sur plusieurs virus majeurs, dont les poliovirus, adénovirus et norovirus.

Conçu pour un usage fréquent en milieu de soins, Exeol Gel 82 est adapté à tous les types de peau, y compris les plus sensibles. Sa formule contient de la provitamine B5 (panthénol) reconnue pour ses propriétés apaisantes et protectrices, contribuant à préserver le confort cutané lors d'utilisations répétées.

Le format bidon de 5 litres constitue une solution économique et pratique pour les établissements de santé et les structures nécessitant un approvisionnement régulier en solution hydroalcoolique. Ce gel existe également en d'autres formats (Bidon 5l, Flacon 1l avec pompe, Flacon 1l Airless, Flacon 300ml avec pompe, Flacon 100ml de poche) afin d'accommoder des établissements et des utilisations diverses.

### Points forts

- **Prêt à l'emploi** : s'utilise immédiatement sans dilution ni préparation. La désinfection des mains par friction permet une hygiène rapide et efficace dans les environnements professionnels.
- **Large spectre antimicrobien** : efficacité bactéricide, fongicide, levuricide, mycobactéricide et virucide conforme aux normes européennes (EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476). Actif notamment contre les poliovirus, adénovirus et norovirus.
- **Formule adaptée aux utilisations fréquentes** : conçu pour une utilisation intensive par les professionnels de santé, ce gel est adapté à tous types de peau, y compris sensibles, et testé sous contrôle dermatologique.
- **Enrichi en provitamine B5** : la présence de panthénol (provitamine B5) aide à préserver le confort cutané et à limiter les sensations de dessèchement lors d'utilisations répétées.
- **Sans parfum et incolore** : formule neutre, sans parfum et sans colorant, adaptée aux environnements médicaux et aux utilisateurs sensibles aux fragrances.

### Utilisation simple et adaptée aux environnements de soins

Le **gel hydroalcoolique** Exeol Gel 82 s'utilise facilement par simple friction sur mains propres et sèches, sans eau ni rinçage. Grâce à sa formulation conçue pour une utilisation intensive, ce gel est particulièrement adapté aux **professionnels de santé** travaillant en **hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, cabinets paramédicaux, EHPAD** ou **structures médico-sociales**.

### Mode d'emploi

Appliquer le gel sur mains propres, sèches et non souillées. Frictionner en quantité suffisante afin de maintenir les mains humides pendant 30 secondes pour une friction hygiénique, ou 2 x 45 secondes pour une friction chirurgicale. Poursuivre la friction jusqu'au séchage complet des mains. Ne pas rincer.

### Caractéristiques techniques :

**Conditionnement** : bidon de 5 litres

**Formats disponibles** : Bidon 5l, Flacon 1l avec pompe, Flacon 1l Airless, Flacon 300ml avec

pompe, Flacon 100ml de poche

**Marque** : Exeol

**Type de produit** : gel hydroalcoolique pour désinfection des mains

**Composition** : éthanol 81,76 % (CAS 64-17-5), alcool isopropylique, provitamine B5

**Texture** : gel

**Parfum** : sans parfum

**Couleur** : incolore

**pH** : 6 – 7

**Fonctionnement** : désinfection des mains par friction

**Utilisation** : prêt à l'emploi

**Temps de contact hygiénique** : 30 secondes

**Temps de contact chirurgical** : 2 x 45 secondes

**Température de stockage** : entre +5°C et +25°C

**Catégorie réglementaire** : produit biocide Groupe 1 – TP1

### **Des produits complémentaires à votre gel hydroalcoolique**

Pour compléter l'hygiène des mains au sein des structures de soins, le gel hydroalcoolique Exeol Gel 82 peut être combiné au nettoyage des mains au [savon doux](#), afin d'éliminer toute souillure visible, avant de désinfecter.

Vous pouvez également compléter votre équipement avec des protections à usage unique, telles que [gants d'examen](#) et [masques de protection](#), afin de renforcer les mesures d'hygiène et de prévention ; et de limiter les risques de contamination et à maintenir un environnement de soins sécurisé pour les professionnels comme pour les patients.

### **Mentions légales et avertissements**

**Fabricant** : Exeol

**Typologie de produit** : Gel hydroalcoolique désinfectant pour les mains

**Certification** : produit biocide (Groupe 1 – TP1)

**Instructions** : lire attentivement l'étiquette et les informations concernant le produit avant toute utilisation

**Contre-indications** : utiliser les produits biocides avec précaution. Éviter le contact avec les yeux et les muqueuses. Tenir hors de portée des enfants.