

GEL HYDROALCOOLIQUE EXEOL GEL 82 - 1 L POMPE

Référence 09672



Prix du produit :

9,55 € taxe inclu

Description brève du produit :

Au quotidien, ce **gel hydroalcoolique ExeoL** pompe d'un litre accélère les frictions à chaque point stratégique : la dose se délivre d'un geste, la formule sèche vite et les équipes enchaînent sans rupture. Le respect des temps normatifs (30 s en hygiénique, 2 x 45 s en chirurgicale) s'intègre naturellement aux routines, tandis que la tolérance cutanée et l'absence de parfum facilitent l'adhésion des utilisateurs, même en usage répété.

Description du produit :

Points forts

Formule à base d'éthanol (? 81,76 % m/m) efficace en friction hygiénique (EN 1500, 30 s) et en virucidie (EN 14476). La texture s'étale vite et sèche rapidement, sans rinçage.

Confort d'usage au quotidien: sans parfum, incolore, pH physiologique, testé sous contrôle dermatologique. Le flacon pompe 1 L sécurise les points de passage.

Description détaillée

Conçu pour la désinfection des mains par friction sur peau saine, **ExeoL Gel 82** s'intègre aux protocoles exigeants des établissements de santé, médico-sociaux et sites recevant du public. Pour une hygiène courante, frictionnez 30 secondes sur mains sèches; pour une désinfection chirurgicale, appliquez la procédure 2 x 45 secondes. Les formats proposés couvrent à la fois les postes fixes (1 L) et la mobilité des équipes (100 ml).

Déclinaisons disponibles

- **1 L pompe** : format poste fixe, distribution rapide et contrôlée au comptoir, à l'entrée de salle ou en circulation.
- **1 L airless** : cartouche fermée limitant les contaminations croisées, idéale en distributeur mural compatible (environnements à forte fréquentation).
- **100 ml** : flacon poche nomade pour les tournées, véhicules de service et kits d'intervention.

Caractéristiques clés (liste)

- Type : **gel hydroalcoolique TP1** (hygiène humaine), sans rinçage
- Substance active : **éthanol ? 81,76 % m/m**
- Normes (à 20 °C) : **EN 1500 (30 s) ; EN 12791 (2 x 45 s) ; EN 13727/13624/14348 ; EN 14476 (30–60 s, actif SARS-CoV-2)**
- Profil sensoriel : **sans parfum, incolore, pH ~6–7**
- Tolérance : **testé sous contrôle dermatologique** ; contient panthénol (provitamine B5)
- Conditionnements : **1 L pompe, 1 L airless, 100 ml**

Mode d'emploi

Sur mains **propres et sèches**. Appliquer une dose suffisante pour maintenir les mains **humides pendant toute la durée requise**. Frictionner toutes les zones (paumes, dos, espaces interdigitaux, pouces, bouts des doigts) jusqu'au **séchage complet**. **Ne pas rincer**.

Domaines d'application

Points d'hygiène des mains en établissements de santé et médico-sociaux, collectivités, commerces, bureaux, éducation, restauration hors foyer. Formats adaptés aux postes fixes et à la mobilité.

Normes et sécurité

Produit **biocide TP1**. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations sur le produit. Liquide/gélifié inflammable : éloigner des flammes et sources d'ignition. Éviter le contact avec les yeux. Conserver entre 5 °C et 25 °C. Tenir hors de portée des enfants.

Contenu de l'emballage

Au choix : **flacon 1 L pompe, cartouche 1 L airless ou flacon 100 ml.**