

## Gel hydroalcoolique Bactimains GHA - Bidon de 5 litres



Pour la désinfection chirurgicale et le traitement hygiénique des mains par friction. Idéal pour une utilisation en bloc opératoire, en salles propres industrielles et **pour les personnes dont le travail nécessite des conditions aseptiques (professions libérales, ambulanciers, infirmières...)**. Activité bactéricide, virucide et levuricide. **Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Bidon de 5 litres.**

Référence 561050

### Attributs du produit :

#### Description du produit :

##### Application du Gel hydroalcoolique Bactimains GHA - Bidon de 5 litres

- La technique de friction permet l'amélioration de l'observance de l'hygiène des mains avec efficacité, gain de temps et réduction des risques d'intolérance (plus efficace et mieux tolérée qu'un lavage).
- Elle est préconisée en particulier en situation d'urgence, en cas d'accès impossible à un poste de lavage, ...
- Le traitement hygiénique des mains convient pour un niveau de risque intermédiaire.
- La désinfection chirurgicale des mains convient pour un haut niveau de risque infectieux.

##### Mode d'emploi du Gel hydroalcoolique Bactimains GHA - Bidon de 5 litres

- Traitement hygiénique des mains : appliquer une dose de 4 ml de BACTIMAINS GHA sur mains sèches. Frictionner soigneusement pendant 30 secondes.
- Désinfection chirurgicale des mains : après un lavage simple des mains et un séchage complet, frictionner soigneusement les mains et les avant-bras avec 4ml de BACTIMAINS GHA pendant 45s. Renouveler l'opération. Pour la fréquence d'utilisation, se référer aux protocoles de l'établissement.

##### Propriétés microbiologiques du Gel hydroalcoolique Bactimains GHA - Bidon de 5 litres

- Activité bactéricide : NF EN 13727 (30 sec).
- Activité levuricide : NF EN 13624 (30 sec).
  - Activité virucide : NF EN 14476 sur H1N1 (60 sec), BVDV (30 sec), PRV (60 sec), Norovirus (60 sec), Adenovirus (90 sec).
- \* Swine Pseudorabies Virus (PRV) et Bovine Viral Diarrhea Virus (BVDV) sont des substituts pour HBV et HCV.
- Traitement hygiénique des mains : NF EN 1500 (4ml – 30 sec).
  - Désinfection chirurgicale des mains : NF EN 12791 (2 fois 4ml – 2 fois 45 sec).

**Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité. Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

**Normes - Classification - Mentions obligatoires** **Nom du produit:** BACTIMAINS GHA **Utilisation et instructions:** Lire la notice et fiche de données de sécurité avant utilisation. **Onglet "Documentation"**  
**Fabricant:** ORAPI **Marquage CE :** Règlement REACH (CE) n° 1907/2006 - n° 2015/830