

Aniosgel 800 gel hydroalcoolique Anios

Référence 05632



Prix du produit :

3,89 € taxe inclu

Description brève du produit :

Gel hydroalcoolique Anios sans colorant et sans parfum.

Description du produit :

Le nouveau [gel hydroalcoolique](#) professionnel Aniosgel 800 est recommandé pour la désinfection chirurgicale par friction des mains tout en préservant l'hydratation de la peau.

Conforme aux dernières normes européennes, l'**Aniosgel 800*** est un gel hydroalcoolique thixotropique avec une activité antimicrobienne dès 30 secondes. L'éthanol d'origine agricole assure l'efficacité antimicrobienne de ce gel désinfectant.

Aniosgel 800 : désinfection quotidienne et chirurgicale

Ce gel prêt à l'emploi est utile pour le **traitement hygiénique dans le milieu médical** lors du changement de [gants d'examen](#), en début ou en fin de service. Mais il convient à tous les gestes de la vie courante lors des activités hôtelières : soins en contact avec de la peau saine, avant un geste invasif (comme la pose de cathéter ou de sondes...), après un contact avec un patient infecté ou tout simplement entre deux patients.

Mais en plus de l'hygiène courante applicable dans les établissements de santé, l'Aniosgel 800 est recommandé pour une **désinfection chirurgicale**. Il peut être appliqué avant tout acte de chirurgie, d'obstétrique et de radiologie interventionnelle. Mais aussi pour les gestes nécessitant

une aseptie chirurgicale comme la pose de cathéter central ou une ponction amniotique.

Désinfecte et protège vos mains

L'Aniosgel 800 est testé sous contrôle dermatologique. Avec sa **formule hypoallergénique** il convient pour les peaux sensibles et préserve l'hydratation de la peau.

Contient des agents protecteurs de la peau de **qualité cosmétique** :

- l'alpha-bisabolol issu de Candeia, aux propriétés apaisantes et cicatrisantes
- la glycérine végétale de qualité Pharmacopée Européenne, associée à un nouvel agent hydratant de type Polyol
- l'effet émollient et surgraissant de la peau est assuré par un glycéride d'acide gras

Caractéristiques de l'Aniosgel 800 :

- **Éthanol** d'origine agricole (N°CAS 64-17-5 : **800 mg/g**, soit 838 ml/l)
- Agents épaississant, hydratant et émollient hypoallergéniques
- Incolore et sans parfum
- Densité à +20°C : 0.84
- pH à +20°C : environ 5,5 (proche de celui de la peau)
- Viscosité à +20°C : de 1300 à 2000 mPa/s
- Stockage : de +5°C à +25°C

Propriétés microbiologiques :

Bactéries : EN 1040, EN 13727 (2013) : 30 sec. Selon EN 13727 (2013) sur BMR/BHR.
Mycobactéries : EN 14348 : 30 sec. Levures et moisissures : EN 1275, EN 13624 (2013) : 30 sec.
Virus : EN 14476 (2013) sur Poliovirus : 60 sec ; Adenovirus et Norovirus Murin : 30 sec.
Selon EN 14476 (2013) sur BVDV (virus modèle HCV), PRV (virus modèle HBV), HIV-1, HSV-1, Rotavirus, VRS, Vaccinia virus : 30 sec.

Désinfection hygiénique : EN 1500 (2013) : Quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 30 sec.

Désinfection chirurgicale : pr EN 12791 (2013) : Quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 2 x 45 sec.

Vous pouvez [télécharger la fiche technique de l'Aniosgel 800](#).

**Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Stockage : entre +5°C et +30°C. Produit biocide destiné à l'hygiène humaine (Groupe 1 – TP 1)- Usage réservé aux professionnels.*