



Bidon 5 litres STERANIOS 2%

Désinfection de haut niveau des dispositifs médicaux, matériel chirurgical et médical, matériel d'endoscopie et matériel thermosensible. **CARACTERISTIQUES** • Conservation du bain 7 jours (Conformement à la circulaire DGS 591 du 17/12/2003). • Solution limpide de couleur verte. • Actif sur *Helicobacter pylori*. • Solution à 2% de Glutaraldéhyde tamponnée à pH6 (Citrates de sodium). • STERANIOS 2% NG et STERANIOS 2% ECS sont formulés avec des composés qui limitent et contrôlent l'évaporation du glutaraldéhyde. • Sporicidie complète (5 log de réduction). • Large compatibilité avec tout type de matériaux. • Péréemption : 3 ans à partir de la date de fabrication. • S'utilise en association à tout type de produit nettoyant pré-désinfectant. **COMPOSITION:** STERANIOS 2% est une solution de glutaraldéhyde à 2% (exprimé en matière active à 100%), tamponnée à pH 6 en présence d'un catalyseur d'effets de surface. STERANIOS 2% NG et STERANIOS 2% ECS contiennent 2 composés qui, en association, limitent l'évaporation du glutaraldéhyde. **PROPRIETE:** Actif sur Bactéries Temps de contact 5 minutes 10 minutes Normes EN 1040, EN 13727, EN 14561 *Helicobacter pylori* Mycobactéries 10 minutes 10 minutes 5 minutes EN 14348, pr EN 14563 *Mycobacterium massiliense* EN 14348 Levures / Moisissures 10 minutes 10 minutes EN 1275, EN 13624, EN 14562 *Cryptococcus neoformans* Virus 5 minutes 10 minutes HIV-1, HBV, Herpès virus, BVDV (virus modèle HCV) EN 14476 Spores 1 heure 30 minutes NF T 72-230/231 *Clostridium difficile* T72-301 **PRECAUTIONS D'EMPLOI:** Dangereux - respecter les précautions d'emploi (Etablies selon la Directive 99/45/CE et ses adaptations). Stockage entre +5°C et +35°C. Dispositif médical de la classe IIb (Directive 93/42/CEE modifiée).

SKU: 9DSF0005

Lingette alcool - UNITAIRE

Les tampons alcoolisés permettent de désinfecter la peau, pour la préparer avant injection, es lingettes sont également conçues pour nettoyer les surfaces lisses et non poreuses comme équipement médical et pour la désinfection intermédiaire de petites surfaces et matériel . Non tissés, imprégnés d'alcool isopropanol à 70 % Conditionner par 100 avec pochette individuelle, taille : 4 x 4 cm

SKU: 7TAL0001





Spray Antiseptique Cutané 50 ml -FORMADERM

Présentation • La chlorhexidine de digluconate est un désinfectant puissant à large spectre. • S'emploie en voiture, en camping, à la maison. • Toujours prêt à l'emploi dans la vie quotidienne. • Solution incolore. Ne pique pas. Composition 3 g/L Chlorhexidine digluconate Actif biocide ACIDE D-GLUCONIQUE, COMPOSÉ AVEC N, N''-BIS (4-CHLOROPHÉNYL)-3,12-DIIMINO -2, 4, 11,13-TÉTRAZATÉTRADÉCANEDIAMIDINE (2:1) (CAS 18472-51-0) : 0,19 % w/w, Biocide TP N° 1 Mode d'emploi Pulvériser sur la peau saine à désinfecter, puis tamponner l'excédent. Renouveler l'application toutes les 6 heures si nécessaire. Action immédiate. Précautions EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un centre ANTIPOISON ou un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. NE PAS faire vomir. En cas d'inhalation : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts ou les cours d'eau. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.

SKU: 1NET0050