

6004 - SANITAROSA™ GA CON 20

Désinfectant pour instruments médicaux ; Glutaraldéhyde 20% ; Concentré
(X10 concentré de REF No : 6071)



COMPOSITION

Glutaraldéhyde 20%, agents stabilisants, détergents non ioniques, tampons, inhibiteurs de corrosion, eau distillée.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide, fongicide, tuberculocide, virucide and sporicide.
Actif contre les bactéries, les levures, les moisissures, les virus, les mycobactéries en 10 minutes, les spores de bactéries en 1 heure
EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476 et EN 14374

MODE D'EMPLOI




PRODUIT À DILUER : soit 20 mL (une pompe) pour 180 mL.

- 1- Etape de pré-désinfection: Nettoyer le dispositif médical avec un produit type: LIQUISEPT OU WARECLEAN.
- 2- Etape de désinfection: verser la solution dans un bac. temps de contact: 15 min temps de conservation maximum du bain: 14 jours.
- 3- Rincer soigneusement le dispositif médical.
- 4- Essuyer avec un champ à usage unique.

Solution concentrée pour usage professionnel. Utilisation en trempage à la dilution de **2%**, soit 20 ml (1 pression de pompe) pour 180 ml d'eau froide ou chaude (max. +60°C). Temps de contact : Actif contre les bactéries, les levures, les moisissures, les virus, les mycobactéries en 15 minutes, les spores de bactéries en 1 heure. Rincer soigneusement.

CONDITIONNEMENTS - RÉF

24 flacons de 500 mL doseur	06004-0500
12 flacons de 1 L doseur	06004-1000
4 bidons de 5 L	06004-5000

-  Solution concentrée de glutaraldéhyde pour préparer 2% de glutaraldéhyde.
-  Aucune activation requise.
-  Actif contre les bactéries, les levures, les moisissures, les virus, les mycobactéries en 10 minutes. Actif contre les spores de bactéries en 1 heure.