

MEDICAL INSTRUMENT

Désinfectant pour instruments médicaux

MEDICAL INSTRUMENT est un désinfectant, destiné à la désinfection par trempage des dispositifs médicaux : du matériel thermosensible et d'exploration (endoscopes, fibroscopes, ...) et du matériel de chirurgie dentaire.

Combiné aux ultrasons, MEDICAL INSTRUMENT permet le nettoyage et la désinfection du matériel.

MEDICAL INSTRUMENT est préconisé dans tous les cas où le matériel justifie un haut niveau de désinfection et qu'il ne peut-être stérilisé : fragilité des matériaux, procédures trop longues, urgences.

Composition

PEROXYDES STABILISES
AMMONIUMS QUATERNAIRES SYNERGISES (chlorure de benzalkonium)
HUILES ESSENTIELLES
EXCIPIENTS

Mode d'emploi

Préparer un bain de trempage à 2% dans de l'eau froide ou tiède. Immerger totalement le matériel. Laisser tremper 15 minutes. Rincer. Sécher. Ranger dans un endroit propre et sec.

Peut être utilisé comme solution de pré-désinfection et de nettoyage pour du matériel peu souillé, combiné ou non aux ultrasons, aux concentrations respectives de 2% et 4%.

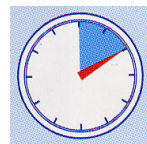
En cas de stockage prolongé du matériel, il est conseillé de procéder avant utilisation à une nouvelle désinfection (durée = 5 minutes).



20ml=2%



1L Eau



15 min

Activités

Bactéricide

Conforme aux normes européennes EN 1040, EN 1276 et les normes AFNOR NF T 72-150 spectre 5, NF T 72-170, NF T 72-190.

Actif sur Staphylococcus aureus multi-résistant.

Fongicide

Conforme à la norme européenne EN 1275

Activité sur les spores

selon la méthodologie de la norme AFNOR T-72301 (conditions de la norme AFNOR NF T 72-231) : actif sur Clostridium sporogenes 51 CIP 7939 et Bacillus cereus CIP 780

Activité sur les virus

Poliovirus, Adenovirus, Herpes virus selon la méthodologie de la norme AFNOR T 72-180

Inactivation du virus HIV en 5 minutes (M. A. WAINBERG, 1990)

Inactivation du virus HBV en 5 minutes (IPL 062794)

S.A. Eurodist N.V.

143 chaussée de Namur 1402 Thines (Belgium)
Tel : 32 67 63 49 90 Fax : 32 67 84 11 84
www.eurodist.be E Mail : info@eurodist.be

Sécurité

Ne pas avaler.

Rincer à l'eau claire en cas de projection sur les muqueuses.

Précautions particulières

Tenir à l'abri de la lumière à une température supérieure à 4°C

Des essais de corrosion réalisés sur divers alliages ont montré que la formulation de MEDICAL INSTRUMENT ne présentait pas de risques de corrosion.

Incompatibilité

Ne pas mélanger avec des produits anioniques ou chlorés.

Caractéristiques

Aspect : liquide

Odeur : résineux

Couleur : incolore

pH du produit concentré : 9,7 +/- 0,5

pH du produit dilué à 2 % : 8,8 +/- 0,5

Toxicité

D L 50 : 20 ml/Kg < DL50 < 25 ml/Kg

Test d'irritation oculaire : produit considéré comme non irritant.

Test d'irritation primaire cutanée : très bonne tolérance cutanée.

Biodégradabilité

MEDICAL INSTRUMENT ne fait l'objet d'aucune recommandation particulière quant à son élimination avec les eaux usées.

Stabilité

4 ans à dater de la fabrication

Présentation

flacon doseur 1 litre

bidon de 5 litres

ref 09501

ref 09505

Fabricant : CHIMIOTECHNIC INDUSTRIE - F 69200 Venissieux



S.A. Eurodist N.V.

143 chaussée de Namur 1402 Thines (Belgium)

Tel : 32 67 63 49 90

Fax : 32 67 84 11 84

www.eurodist.be

E Mail : info@eurodist.be