

MEDICAL SPRAY

Désinfectant prêt à l'emploi pour dispositifs médicaux

MEDICAL SPRAY est un désinfectant prêt à l'emploi, destiné au nettoyage et à la désinfection par contact* des équipements, matériels et de l'instrumentation, dispositifs médicaux non invasifs.

MEDICAL SPRAY s'applique par pulvérisation sur les surfaces.

MEDICAL SPRAY s'utilise pur pour la désinfection* par pulvérisation :

- des surfaces ou des plans de travail,
- des pansements, cotons, etc. avant destruction,
- du linge souillé avant lavage, des textiles ou revêtements muraux, ...
- du matériel sitôt utilisé et en attente de nettoyage.

*ne remplace pas une désinfection par trempage

Composition

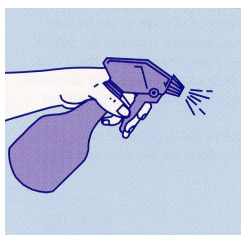
PEROXYDES STABILISES
AMMONIUMS QUATERNAIRES SYNERGISES (chlorure de benzalkonium)
ETHANOL à 95 °<5%
TERPINEOL
EXCIPIENTS

Mode d'emploi

MEDICAL SPRAY est prêt à l'emploi et s'utilise en pulvérisateur manuel ou en appareil automatique.

Pulvériser les surfaces à désinfecter.

Laisser sécher ou essuyer le matériel après 5 minutes de contact.



5 min.

Activités

Bactéricide

Conforme aux normes européennes EN 1040, EN 1276 conditions de saleté et aux normes AFNOR NF T 72-151 spectre 5, NF T 72-171, NF T 72-190.

Actif sur Staphylococcus aureus multi résistant.

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

Fongicide

Conforme à la norme européenne EN 1275

Activité sur les virus

Poliovirus, Adénovirus, Herpes virus selon la méthodologie de la norme AFNOR T 72-180
Inactivation du virus HIV en 5 minutes (M. A. WAINBERG, 1990)

Sécurité

Ne pas avaler.

Rincer à l'eau claire en cas de projection oculaire.

Ne pas pulvériser près d'une flamme ou d'une source électrique.

Précautions particulières

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

Incompatibilité

Ne pas mélanger avec des produits anioniques ou chlorés.

Caractéristiques

Aspect : liquide

Odeur : résineux

Couleur : incolore

pH : 10 +/- 1

Toxicité

D L 50 : 85 ml/Kg < DL50 < 90 ml/Kg

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

Test d'irritation primaire cutanée : très bonne tolérance cutanée, même lors d'usages répétés.



Stabilité

4 ans à dater de la date de fabrication

Présentation

flacon 500 ml

Pompe vaporisatrice pour flacon de 500 ml

ref 09560

ref 13002



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