

WIP'ANIOS

Lingettes nettoyantes désinfectantes



Lingettes nettoyantes désinfectantes pour dispositifs médicaux non immergeables, petit matériel, couveuse, plans de travail....

WIP'ANIOS

Lingettes nettoyantes désinfectantes

Indications

Nettoyage et désinfection des dispositifs médicaux non immergeables (sondes échographiques, câbles et connectiques, sondes de rééducation, capteurs de pression, testeurs de glycémie, thermomètres...)

Essuyage des gaines d'endoscopes lors du traitement préliminaire avant immersion pour nettoyage et désinfection.

Nettoyage et désinfection des incubateurs
Structures externes des équipements (respirateurs, générateurs d'hémodialyse...)

Mode d'emploi

Produit prêt à l'emploi à usage unique.

Appliquer la lingette sur les surfaces et objets à traiter.

En cas de souillure importante, utiliser une seconde lingette. Laisser agir 5 à 15 minutes en fonction de l'efficacité antimicrobienne recherchée.

Le rinçage est inutile sauf en cas de contact avec les muqueuses.

Bien refermer l'emballage après chaque ouverture. WIP'ANIOS ne remplace pas une étape de nettoyage-désinfection par immersion, si celle-ci est possible.

Composition

La solution d'imprégnation contient : Chlorure de didécylidiméthylammonium, chlorhydrate de polyhexaméthylène biguanide, isopropanol, tensio-actif non ionique, excipients.

Propriétés technologiques

Solution d'imprégnation : 5 ml par lingette

Taille : 200 x 200 mm

Propriétés microbiologiques

La solution d'imprégnation est ;

Bactéricide en 5 min. : EN 1040, EN 1276, NF T 72-190.

Active sur *Mycobacterium tuberculosis* (B.K.)

Fongicide en 15 min : EN 1275 (*C. albicans*), EN 1650

Active en 5 min. sur HIV-1, BVDV (virus modèle HCV), Rotavirus, Herpesvirus.

Précautions d'emploi

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi (établies selon la Directive Européenne 99/45/CE).
Stockage : de +5°C à +30°C.

Dispositif médical de la classe IIb (Directive 93/42/CEE modifiée)

Conditionnement

12 sachets de 50 lingettes.....Réf. 1316.424