



Lingettes nettoyantes et désinfectantes pour sondes Viro'Wipes 150

Pour le nettoyage et la désinfection de niveau intermédiaire des dispositifs médicaux tels que les sondes échographiques, sondes de rééducation périnéale et endocavitaires. Efficacité antimicrobienne dès 2 minutes.

Répond aux recommandations ministérielles applicables aux sondes échographiques endocavitaires.

Lingettes imprégnées, nettoyantes et désinfectantes à large spectre. Formulation sans ammonium quaternaire à pH neutre.

Bactéricides, mycobactéricides, levuricides, virucides, sporicides pour le traitement des dispositifs médicaux réutilisables, non immergeables et immergeables sans canal (matériel d'échographie, d'endoscopie, de microscopie, d'ophtalmologie, ainsi que tout autre dispositif médical non immergeable), des surfaces, mobiliers, plans de travail et structures externes des équipements dans les blocs opératoires, les services de néo-natalité, de réanimation et soins intensifs, les cabinets médicaux, dentaires, les laboratoires, les centres et les unités mobiles de soins, les services d'ophtalmologie.

Propriétés microbiologiques:

- Bactéricide: EN13727, EN1276, EN13697 en 5 min.
 - Bactéricide: EN16615 en 2 min.
 - Mycobactéricide: EN 14348 (Mycobacterium terrae) en 10 min.
 - Levuricide: EN 13624 (Candida albicans) en 5 min.
 - Levuricide: EN 13624 (Aspergillus Brasiliensis) en 10 min.
 - Levuricide: EN 1650 (Candida albicans) en 5 min.
 - Levuricide: EN 13697 (Candida albicans) en 5 min.
 - Levuricide: EN 16615 (Candida albicans) en 2 min.
 - Virucide: EN14476 (Norovirus Murin) en 5 min.
 - Virucide: EN14476 (Poliovirus et Adénovirus) en 10 min.
 - Virucide: actif sur Rotavirus SA11 selon EN 14476 en 10 min.
 - Sporicide: actif sur Clostridium Difficile selon EN 13704 en 15 min.
-
- Efficacité de la lingette démontrée dès 2 minutes.
 - Solution d'imprégnation nettoyante et désinfectante.
 - Séchage rapide sans trace.
 - Assure une désinfection de niveau intermédiaire en une seule opération.
 - Agréablement parfumé.
 - A usage unique.
 - Sans rinçage.
 - Compatible avec les sondes échographiques.
 - Convient au contact alimentaire (arrêté du 08/09/1999).
 - Temps d'action entre 2 min et 15 min selon le type d'efficacité antimicrobienne recherchée.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Spécialement recommandé pour le nettoyage et la désinfection des sondes échographiques et endocavitaires.

Dimensions de la lingette : 130 x 200 mm.
Conditionné en boîte distributrice de 150 lingettes.

Usage professionnel.

