

VIRO'WIPES

LINGETTES DETERGENTES DESINFECTANTES POUR DISPOSITIFS MEDICAUX.

Dispositif médical classe IIb.
Assure une désinfection de haut niveau.



DESTINATIONS

Nettoyage et désinfection par essuyage humide des dispositifs médicaux réutilisables, non immergeables et immergeables sans canal (matériel d'échographie, d'endoscopie, de microscopie, d'ophtalmologie ainsi que toute autre DM non immergeable).

Compatibles avec les sondes externes et endocavitaires.

FORMULE

Actifs : Tensio-actif amphotère, alkylamine en solution hydro-alcoolique.

Sans ammonium quaternaire.

MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi à usage unique.

Nettoyer soigneusement par essuyage mécanique la surface du matériel à traiter.

Ne pas rincer (sauf pour les surfaces en contact prolongé avec la peau et les muqueuses).

Jeter le support. Refermer le couvercle après chaque utilisation. Renouveler l'opération si nécessaire.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Eviter le rejet dans l'environnement.

Produit inflammable et irritant pour les yeux.

En cas d'incident, contact le CAP le plus proche (01.45.42.59.59). Consulter la fiche de données de sécurité au préalable.



Produit destiné aux professionnels.

CONDITIONNEMENT

REF : 23120L

Boîte de 150 lingettes 130 x 200mm.

Carton de 12 boîtes.

Palette de 90 cartons.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Durée d'utilisation après ouverture : 3 mois.

Consignes de tri : Emballage complet à mettre dans la poubelle de tri (boîte, capot, étiquette).

EAN13 : 3468080783751.

DM Classe IIb.

Produit fabriqué en France.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES A 20 °C

Activité	Normes	Temps de contact	
		Conditions de propreté	Conditions de saleté
BACTÉRICIDE	EN 16615	30 sec	2 min
	EN 14561	5 min	5 min
	EN 17387	-	5 min
	EN 13727 +A1	2 min	5 min
	EN 13727 <i>Enterococcus faecium</i> VRE	-	5 min
	EN 13967 +A1	-	5 min
LEVURICIDE	EN 16615	30 sec	2 min
	EN 13624	5 min	10 min
	EN 13624 <i>Candida auris</i>	-	5 min
	EN 1650	-	5 min
FONGICIDE	EN 13697 +A1	5 min	5 min
	EN 1650	5 min	10 min
	EN 13624	-	5 min
	EN 14562	5 min	10 min
	EN 17387	-	5 min
VIRUCIDIE	EN 14476 <i>Poliovirus, Norovirus Adenovirus</i>	5 min	10 min
	EN 16777 <i>Poliovirus, Norovirus Adenovirus</i>	-	5 min
	EN 14476 <i>Rotavirus</i>	-	10 min
TUBERCULOCIDE	EN 14563	5 min	5 min
MYCOBACTERICIDE	EN 14348	5 min	10 min
SPORICIDE	EN 17126 <i>Bacillus subtilis</i>	15 min	-
	EN 17126 <i>Clostridium difficile</i>	-	10 min