

VIRO'WIPES

LINGETTES IMPREGNÉES D'UNE SOLUTION DÉTERGENTE ET DÉSINFECTANTE SPORICIDE

TRAITEMENT DE SURFACE DES DM



LINGETTES



AVANTAGES ET QUALITÉS

- Actif dès 2 min. (EN 16615)
- Nettoyage et désinfection des dispositifs médicaux
- Activité désinfectante de haut niveau* (solution d'imprégnation)
- Nettoyage et désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires suivi d'un rinçage
- Actif sur *Clostridium difficile* (solution d'imprégnation)

SANS
AMMONIUM
QUATERNAIRE

*voir propriétés désinfectantes au verso

Fb Franklab®
notre expertise l'Ultra-Propreté



TRAITEMENT
MANUEL

PRÊT À
L'EMPLOI

CE
0459



www.sterifrance.com

VIRO'WIPES

LINGETTES IMPREGNÉES D'UNE SOLUTION DÉTERGENTE ET DÉSINFECTANTE SPORICIDE

■ MODE D'EMPLOI

■ Lors de la 1^{ère} utilisation des lingettes:

- Mettre des gants et enlever le couvercle de la boîte
- Retirer l'opercule et sortir la 1^{ère} lingette (au centre du rouleau)
- Faire passer la lingette par l'ouverture du couvercle de la boîte

■ Utilisation :

- 1- Nettoyer soigneusement par essuyage mécanique la surface du matériel à traiter
- 2- Temps de contact : selon l'activité antimicrobienne recherchée
- 3- Ne pas rincer*

*Ne nécessite pas de rinçage, sauf indication contraire du fabricant du revêtement de surface ou pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, la peau et les muqueuses.

- 4- Jeter le support
- 5- Refermer le couvercle après chaque utilisation
- 6- Renouveler l'opération si nécessaire

■ PROPRIÉTÉS DÉSINFECTANTES

Activités	Normes	Temps de contact *
Bactéricidie (1)	EN 16615 ⁽²⁾	2 min. (cs)
	EN 13727	2 min. (cp) / 5 min. (cs)
	EN 1276	5 min. (cs)
	EN 13697	5 min. (cs)
	EN 14561	5 min. (cp et cs)
Levuricide (1)	EN 16615 ⁽²⁾	2 min. (cs)
	EN 13624	5 min. (cp et cs)
	EN 1650	5 min. (cs)
	EN 13697	5 min. (cs)
Fongicide (1)	EN 14562	5 min. (cp) / 10 min. (cs)
	EN 13624	5 min. (cp) / 10 min. (cs)
Tuberculocidie (1)	EN 14562	5 min. (cp) / 10 min. (cs)
	EN 13624	5 min. (cp) / 10 min. (cs)
Virucidie (1)	EN 14476 <i>Norovirus murin</i>	2 min. (cp) et 5 min. (cs)
	EN 14476 <i>Adénovirus</i>	5 min. (cp) et 10 min. (cs)
	EN 14476 <i>Poliovirus</i>	5 min. (cp) et 10 min. (cs)
	EN 14476 <i>Actif sur Rotavirus</i>	10 min. (cs)
Mycobactericidie (1)	EN14348 <i>Mycobacterium terrae</i>	5 min. (cp) et 10 min. (cs)
	EN14563 <i>Mycobacterium terrae</i>	5 min. (cp)
Sporicidie (1)	EN14348 <i>Mycobacterium avium</i>	10 min. (cp)
Sporicidie (1)	EN 17126 <i>Bacillus subtilis</i>	10 min. (cp)
	EN 17126 <i>Bacillus cereus</i>	15 min. (cp)
	EN 13704 <i>Clostridium difficile</i>	15 min. (cs)

*Essais réalisés en Conditions de propreté (cp) et/ou Conditions de saleté (cs)

(1) Activité de la solution d'imprégnation

(2) Activité de la lingette imprégnée

■ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité

■ CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : Lingettes blanches non tissées
- pH de la solution d'imprégnation : 7

■ COMPOSITION

- Mélange éthanol/isopropanol
- Tensioactif amphotère
- Alkylamine
- Excipients

■ CONDITIONNEMENTS

- 1 Carton de 12 boîtes de 150 lingettesréf. **23120L**



Produit dangereux - respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dispositif Médical de classe IIb.