

VIROSPRAY

DÉTERGENT DÉSINFECTANT
SPORICIDE

TRAITEMENT DE SURFACE DES DM



PULVÉRISATION



AVANTAGES ET QUALITÉS

- Nettoyage et désinfection des dispositifs médicaux
- Activité désinfectante de haut niveau*
- Nettoyage et désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires suivi d'un rinçage
- Actif sur *Clostridium difficile*

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

■ MODE D'EMPLOI

■ 1^{ère} utilisation du vaporisateur :

- Porter des EPI adaptés et déverrouiller le pistolet

■ Utilisation :

- 1- Pulvériser uniformément VIROSPRAY sur une lingette sèche non tissée à usage unique
- 2- Essuyer la surface du dispositif médical à traiter.
- 3- Temps de contact : Selon activité antimicrobienne recherchée
- 4- Ne pas rincer*

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

- 5- Jeter le support
- 6- Renouveler l'opération si nécessaire

■ PROPRIÉTÉS DÉSINFECTANTES

Activités	Normes	Temps de contact *
Bactéricidie	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)
Levuricidie	EN 13624	5 min. (cp et cs)
	EN 1650	5 min (cs)
	EN 13697	5 min (cs)
	EN 14562	5 min. (cp) / 10 min. (cs)
Fongicidie	EN13624	5 min. (cp) / 10 min. (cs)
	EN 14562	5 min. (cp) / 10 min. (cs)
Virucidie	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)
Tuberculocidie	EN14348 <i>Mycobacterium terrae</i>	5 min (cp) et 10 min (cs)
	EN 14563 <i>Mycobacterium terrae</i>	5 min (cp)
Mycobactericidie	EN14348 <i>Mycobacterium avium</i>	10 minutes (cp)
Sporicidie	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)

■ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité (FS 231M)

■ CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : **Liquide fluide**
- pH : 7

■ COMPOSITION

- Tensioactif amphotère
- Alkylamine en solution hydro-alcoolique
- Excipients

■ CONDITIONNEMENTS

- ① Carton de 6 flacons de 1L.....réf. **23140M57**
- ② Carton de 4 bidons de 5L.....réf. **23150M**



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