

FB Spray

DÉTERGENT DÉSINFECTANT POUR LE
BIONETTOYAGE DES SURFACES HAUTES

TRAITEMENT DE SURFACE



PULVÉRISATION



■ AVANTAGES ET QUALITÉS

- Solution à pH neutre
- Sans CMR *, sans colorant, sans parfum
- Prêt à l'emploi
- Nettoyage et désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires
- Actif sur *Bacillus Subtilis* et sur *Clostridium Difficile*
- Facilité d'utilisation
- Compatibilité avec un large panel de matériaux
- Enregistrement biocide : TP 02/03/04(n° inventaire : 44045)



* Cancérogènes, Mutagènes,
toxiques pour la Reproduction

Fb Franklab®
notre expertise l'Ultra-Propreté



P.A.E



www.franklab.com

FB Spray



DÉTERGENT DÉSINFECTANT POUR LE BIONETTOYAGE DES SURFACES HAUTES

■ MODE D'EMPLOI

■ 1^{ère} utilisation du vaporisateur :

- Porter des gants et tourner l'embout en position de pulvérisation
- Amorcer la pompe

■ Utilisation :

- 1- Pulvériser uniformément le **FB Spray** directement sur la surface à traiter ou sur une lingette sèche non tissée à usage unique
- 2- Répartir la solution sur la surface avec la lingette
- 3- La surface doit rester humide pendant 1 minute minimum
- 4- Laisser sécher ou essuyer avec une lingette sèche non tissée à usage unique

Ne nécessite pas de rinçage, sauf indication contraire du fabricant du revêtement de surface traité ou pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires

■ PROPRIÉTÉS DÉSINFECTANTES

Activités	Normes	Concentration	Temps de contact
Bactéricidie	EN 13727 + A1 / EN 13697	100%	1 minute
	EN 14561	100%	5 minutes
Levuricidie	EN 13624 / EN 13697	100%	1 minute
	EN 1650 + A1	100%	1 minute
	EN 14562	100%	5 minutes
Fongicidie	EN 1650 + A1	100%	5 minutes
	EN 13697	100%	10 minutes
Virucidie	EN 14476 + A1 <i>Rotavirus, PRV (virus modèle de l'hépatite B), DBV (virus modèle de l'hépatite C), Virus VRS</i>	100%	5 minutes
Sporicidie	NFT 72-230 / EN 13704 <i>B.Subtilis et Clostridium Difficile</i>	100%	15 minutes

■ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité (FS 010786)

■ CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : Liquide fluide
- pH : 6±1
- Péréemption : 2 ans

■ COMPOSITION

- Agents de surface non ioniques
- Chlorure de didecyl diméthyl ammonium

■ CONDITIONNEMENTS

- ① Carton de 12 flacons de 750 ml.....réf. **1078640**
- ② Carton de 6 flacons de 1 L.....réf. **1078657**
- ③ Carton de 4 bidons de 5 L
+ 2 bouchons robinets.....réf. **10786202**



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