

# 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

# FB Spray



## DÉTERGENT DÉSINFECTANT POUR LE BIONETTOYAGE DES SURFACES HAUTES

### ■ MODE D'EMPLOI

#### ■ 1<sup>ère</sup> 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
<b>Bactéricidie</b>	EN 13727 + A1 / EN 13697	100%	1 minute
	EN 14561	100%	5 minutes
<b>Levuricidie</b>	EN 13624 / EN 13697	100%	1 minute
	EN 1650 + A1	100%	1 minute
	EN 14562	100%	5 minutes
<b>Fongicidie</b>	EN 1650 +A1	100%	5 minutes
	EN 13697	100%	10 minutes
<b>Virucidie</b>	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
<b>Sporicidie</b>	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.