

# DDN Spray

DÉTERGENT DÉSINFECTANT NEUTRE POUR LE  
TRAITEMENT DES SURFACES ET DU MOBILIER

DÉCONTAMINATION DE LA RADIOACTIVITÉ

PULVÉRISATION



## DOMAINES D'APPLICATION

- Sols et surfaces des milieux hospitaliers, industrie, médecine nucléaire

## AVANTAGES PRODUIT

- Solution à pH neutre
- Prêt à l'emploi
- Large spectre antimicrobien
- Décontaminant de la radioactivité
- Compatibilité avec un large panel de matériaux
- Enregistrement biocide : TP 02 (n° inventaire : 32083)



**Fb Franklab®**  
notre expertise l'Ultra-Propreté



P.A.E

# DDN Spray

## DÉTERGENT DÉSINFECTANT NEUTRE POUR LE TRAITEMENT DES SURFACES ET DU MOBILIER

### ■ MODE D'EMPLOI

#### ■ 1<sup>ère</sup> utilisation du vaporisateur :

- Porter des gants et déverrouiller le pistolet

#### ■ Utilisation :

- 1- Pulvériser uniformément le DDN 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- Le temps de contact doit être conforme à l'activité antimicrobienne recherchée
- 4- Laisser sécher ou essuyer avec une lingette sèche non tissée à usage unique
- 5- Recommencer au moins 1 fois l'opération pour éliminer toutes les particules
- 6- Vérifier le niveau de contamination résiduel et recommencer toutes les opérations précédentes si nécessaire.

Remarque : Les lingettes et les solutions de décontamination doivent être récupérées et stockées dans les cuves ou containers prévus à cet effet.

### ■ PROPRIÉTÉS DÉSINFECTANTES

Activités	Normes	Concentration	Temps de contact
Bactéricidie	EN 13727	100%	1 minute
	EN 13697		5 minutes
	EN 1276	100%	
Levuricidie	EN 1650	100%	1 minute
	EN 13697	100%	5 minutes
Fongicidie	EN 1650	100%	5 minutes
	EN 13624	100%	10 minutes
	EN 13697	100%	15 minutes
Virucidie	EN 14476 Rotavirus	100%	1 minute

### ■ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité (FS 010451)

### ■ CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : Liquide
- Couleur : Incolore
- pH à utilisation : 7,5
- Péréemption : 2 ans

### ■ COMPOSITION

- Agents de surface cationiques
- Agents de surface non ioniques
- Agents séquestrants

### ■ CONDITIONNEMENTS

- ① Carton de 12 sprays moussants de 750 mL .....réf. **1045140**
- ② Carton de 6 sprays moussants de 1 L.....réf. **1045157**
- ③ Carton de 4 bidons de 5 L avec deux bouchons robinets.....réf. **10451202**



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