

## Sprint DS 5001



### Détergent désinfectant sols et surfaces

Détergent désinfectant peu moussant pour le nettoyage et la désinfection des sols et surfaces. Sa formule est une bonne combinaison de composants nettoyants et désinfectants, à base d'ammonium quaternaire et alkylamine. Sprint DS 5001 est un produit bactéricide, fongicide et virucide, efficace contre un large spectre de micro-organismes.

### AVANTAGES :

- Efficace sur les souillures grasses et protéiques
- Large spectre de désinfection
- Rinçage inutile
- Laisse un parfum frais et agréable
- Idéal en milieu hospitalier (agrée par la SFHH)
- Désinfecte en 60 secondes

### DOSAGE :

Manuel : 50ml pour 10L de solution (0.5%). Augmenter la concentration pour les salissures tenaces.

Mécanique : 50ml pour 10L d'eau (0.5%).

### APPLICATION :

- Nettoyage et désinfection des sols :

*Manuel* : Doser le produit dans un pulvérisateur rempli d'eau. Pulvériser la solution sur une chiffonnette propre et essuyer. Utiliser une éponge pour les salissures tenaces. Rincer après le bon respect des temps de contact.

*Mécanique* : Doser le produit dans le réservoir rempli d'eau d'une monobrosse. Appliquer la solution, frotter. Ne pas rincer.

- Nettoyage et désinfection des murs, surfaces, mobiliers et sanitaires :

Doser le produit dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution sur une chiffonnette humide. Nettoyer la surface, laisser agir. Ne pas rincer.

- Nettoyage et désinfection des matériels de nettoyage :

Après utilisation, appliquer la solution détergente désinfectante sur le matériel ou le faire tremper, si possible, tout en respectant les temps de contact.

### Application





## Sprint DS 5001

### Important :

Des tests réalisés en laboratoire ont montré l'absence de traces après application et la compatibilité de Sprint DS 5001 avec différents matériaux et revêtements de traitement de sols (comptes rendus disponibles dans le dossier technique sur simple demande).

Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux sur une zone peu visible.

### Précautions de manipulation et de stockage :

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible par Minitel N° vert: 08 36 05 00 99 ou sur Internet: [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com). Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine à l'abri des températures extrêmes.

### Normes microbiologiques :

- Bactéricide à 0.5% selon la norme NF EN 1276, en conditions de saleté, en 15 minutes de contact, à 20°C, spectre 4. Bactéricide à 0.25% sur BK. Bactéricide à 0.25% selon la norme NFT 72-171 en présence de protéines, en 5 minutes de contact à 20°C, sur les souches de référence (spectre 4).
- Bactéricide en 1 min à 0.5% selon la norme NF EN1276 en conditions de saleté et à 40°C.
- Fongicide selon la norme NF EN 1275 sur Candida Albicans. Fongicide à 0.25% selon la norme NFT72-301, en 15 minutes de contact à 20°C, sur la souche Aspergillus Fumigatus.
- Virucide à 0.1% en 5 minutes de contact sur le virus de l'Hépatite B. Virucide à 0.25% en 5 minutes de contact sur le virus HIV. Virucide à 0.5% selon la norme NFT 72-180, en 15 minutes de contact sur Rotavirus.

### Données techniques

Aspect :	Liquide limpide, jaune
Densité relative [20°C] :	1.045 - 1.055
pH pur :	12.0 - 13.0
pH en utilisation :	9.5 - 11.0 (0.5 %)

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications. Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon les directives européennes 73/404/CEE et 73/405/CEE et leurs amendements (décret et arrêtés français du 24/12/87).

### Conditionnements possibles

Sprint DS 5001	4x5L	F7741
Sprint DS 5001	250 doses de 20ml	F7742