

Solutions POUR LA DÉSINFECTION



FIX[®]
PLUS

NETTOYANT GERMICIDE MOUSSANT



- Répertorié par l'EPA pour l'utilisation contre le nouveau coronavirus
- Durée de contact de 10 minutes
- Désinfectant et nettoyant pour surfaces dures

state[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]



NETTOYANT GERMICIDE MOUSSANT

ACTION MOUSSANTE

Des tests en laboratoire ont éprouvé la capacité du produit à attaquer et détruire les germes et les virus. FIX PLUS engloutit la saleté et les odeurs au moyen de son dense tapis de mousse qui offre une meilleure couverture grâce à son volume expansé.

PROTECTION À LARGE SPECTRE

Lorsqu'il est utilisé selon les directives prescrites sur les surfaces dures et non poreuses, FIX PLUS élimine :

- VIH-1
- Salmonella choleraesuis
- Trichophyton mentagrophytes
- Staphylococcus aureus
- Pseudomonas aeruginosa
- Moisissure et mildiou

DURÉE DE CONTACT PROLONGÉE

Pendant que les autres produits commencent à s'écouler vers le drain ou le long des appareils sanitaires, la mousse de FIX PLUS continue d'adhérer solidement aux surfaces et demeure en contact plus longtemps. Au cours de cette durée de contact prolongée, FIX PLUS élimine les virus et les germes que les autres produits laissent s'échapper. Personne ne peut se permettre de se passer de ce large spectre de protection.

MODE D'EMPLOI :

L'utilisation de ce produit de façon non conforme aux directives de son étiquette constitue une infraction à la loi fédérale.

1. Bien agiter l'aérosol avant et durant son utilisation. Pour les zones très maculées, éliminer l'excès de saleté avant le traitement.
2. Tenir l'aérosol de 15 à 20 cm de la surface et pulvériser la zone jusqu'à ce qu'elle soit couverte d'une mousse blanche. Pour désinfecter, laisser la mousse pénétrer la surface afin qu'elle demeure humide durant 10 minutes. Si la désinfection n'est pas requise, essuyer la mousse après deux minutes de contact pour nettoyer la surface.
3. Essuyer à l'aide d'un linge ou d'une éponge humide.

REMARQUE : Ce produit offre un embout de pulvérisation multidirectionnelle réglable. La pulvérisation peut s'effectuer en position renversée ou inclinée à différents angles. Pour des résultats optimaux, s'assurer que la flèche sur l'embout est alignée avec la marque située sur le rebord avant la pulvérisation.

Veillez lire attentivement l'étiquette et la fiche de données de sécurité pour l'ensemble des directives, précautions et renseignements de premiers soins concernant le produit avant son utilisation.

DONNÉES TECHNIQUES

RÈGLEMENTATIONS : N° de réglementation EPA 44446-23-70799

ASPECT : mousse blanche

FRAGRANCE : agrumes

pH : 11,5

TYPE DE DÉSINFECTANT : composés d'ammonium quaternaire

INGRÉDIENTS ACTIFS : chlorures de N-alkyle (60 % de C14, 30 % de C16, 5 % de C12, 5 % de C18) (benzyl) diméthylammonium — 0,10 %, chlorures de N-alkyle (68 % de C12, 32 % de C14) (éthylbenzyl) diméthylammonium — 0.10 %

TAUX DE DILUTION : prêt à l'emploi

EMBALLAGE

128277

Aérosol de 510 g

128277-12

Aérosol de 510 g/caisse de 12



State Industrial Products
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
Pour commander : 1 866 747-2229
www.stateindustrial.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513

Porto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
Pour commander : 787 275-3185

