

Solutions DE TRAITEMENT DE L'EAU



Coil Doctor™

Aérosol nettoyant et désinfectant pour serpentins d'évaporateur

- Nettoyant puissant qui mousse et pénètre les serpentins pour éliminer la saleté et les accumulations pour restaurer l'efficacité de l'appareil
- Formule désinfectante enrayant les bactéries source d'odeurs et est efficace contre la Legionella pneumophila
- Ne requiert aucun récurage ou rinçage, permettant un rapide retour en fonction de l'appareil



S **tate**®
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS®

Coil Doctor™

Aérosol nettoyant et désinfectant pour serpentins d'évaporateur

Coil Doctor est un nettoyant et désinfectant puissant pour les systèmes de climatisation. La formule spécialisée composée d'agents de surface pénètre et déloge facilement la saleté pendant que le désinfectant tue les bactéries couramment trouvées sur les serpentins de climatiseur.

Pour que les appareils de conditionnement d'air fonctionnent en toute propreté et efficacité, utiliser Coil Doctor lors de leur entretien et de leur inspection périodiques. Coil Doctor est principalement conçu pour éliminer la grosse saleté et les débris qui compromettent bien souvent l'efficacité des systèmes de climatisation. Son action de moussage à retardement permet au puissant jet du pulvérisateur de pénétrer plus profondément les serpentins pour mousser par la suite. Cette action à retardement augmente le pouvoir nettoyant du Coil Doctor. Au fur et à mesure que la mousse prend de l'expansion, elle déloge la saleté et la pousse vers l'extérieur pour l'éliminer. Après le nettoyage, il suffit d'essuyer simplement l'excès de la mousse résiduelle sur l'extérieur des serpentins, puis de remettre l'appareil en marche.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Restaure le rendement du climatiseur
- Réduit les mauvaises odeurs
- Contrôle les bactéries et désinfecte les serpentins des climatiseurs
- Efficace contre la Legionella pneumophila
- Ne requiert aucun frottage

OÙ PEUT-IL ÊTRE UTILISÉ

- Appareils de climatisation et chauffage intégrés type fenêtre
- Serpentins de réfrigération
- Climatiseurs sur le toit
- Serpentins de cabinet d'étalage
- Serpentins de fontaine à boire

DONNÉES TECHNIQUES :

pH : 12,3

Odeur : agrumes

Aspect : mousse en aérosol blanche

Stabilité au froid : 0 °C

Ingédients actifs :

chlorure de n-alkyl diméthyl éthylbenzyl ammonium (68 % C12, 32 % C14) 0,10 %

chlorure de n-alkyl diméthyl benzyl ammonium (60 % C14, 30 % C16, 5 % C12, 5 % C18) 0,10 %

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

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.

AUTRES PRODUITS DE STATE POUR LE TRAITEMENT DE L'EAU



ACC®
Nettoyant moussant en aérosol pour serpentins d'évaporateur

EMBALLAGE

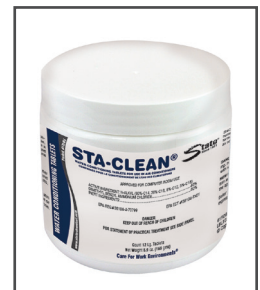
121640
121640-24



Ecolution® Coil Cleaner
Nettoyant écologique pour serpentins



Sta-Clean® Bio Pan Tabs
Inhibiteur de croissance biologique à libération contrôlée



Sta-Clean® Anti-Microbial Tablets
Pastilles inhibitrices de croissance biologique pour bacs récepteurs



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

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

