# DE TRAITEMENT DE L'EAU





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



CARE FOR WORK ENVIRONMENTS®



# 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 Ingrédients 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: Nº de règlementation EPA 44446-23-70799

Veuillez 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



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

# **EMBALLAGE**

121640 121640-24 Aérosol de 510 g/caisse de 12 Aérosol de 510 g/caisse de 24



# 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







