



Superior Solutions

# Foaming Coil Cleaner

## Super nettoyant en aerosol pour airconditioning

- Foaming Coil Cleaner en aérosol pénètre rapidement la saleté et élimine efficacement et rapidement les dépôts non désirés, les peluches, la suie, le goudron et l'huile.
- Une forte mousse adhérente qui se pulvérise facilement et prolonge le temps d'action.
- Se rince automatiquement avec la condensation naturelle des systèmes.
- La valve spéciale de l'aérosol permet de pulvériser dans toutes les directions et permet le nettoyage dans les endroits difficiles d'accès. Économise du temps et des frais de main-d'œuvre.
- Foaming Coil Cleaner pourvoit à un meilleur rendement et à coût d'entretien moins élevé.

### APPLICATION

Stopper l'unité de refroidissement. Agiter énergiquement l'aérosol avant l'emploi. Enlever l'excédent de saleté à l'aide d'une brosse ou d'un aspirateur. Pulvériser également à une distance de  $\pm 20$  cm en commençant à l'ouverture de l'aspiration. Laisser la mousse agir 30 secondes à 1 minute. Redémarrer l'unité de refroidissement.

Il n'est pas nécessaire de rincer grâce à l'action de la condensation de l'airco.

### OU L'UTILISER

Aux endroits de dépôts des peluches, des suies, goudrons, huile et tout autre matière indésirable provoquant des problèmes. A utiliser dans les hôtels, bureaux, hôtels, horeca, hôpitaux, complexes d'appartements, etc.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

### CARACTERISTIQUES

Type: mousse épaisse adhérente.

Volume:  $\pm 560$  ml

*Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.*

Version 0202-0909

### ZEP INDUSTRIES B.V.

(B) Frankrijklei 33, 2000 Antwerpen – T 02-3470117 F 02-3471395 - sales@zep.be – www.zepindustries.be

(NL) Vierlingweg 30, 4612 PN Bergen op Zoom – T 0164-250100 F 0164-266710 - info@zepbenelux.com – www.zepindustries.nl

(D) Falkstraße 11, 33602 Bielefeld – T 0521-174158 F 0521-5217114 - sales@zepbenelux.com – www.zepindustries.de