

D.V. FOAM-A-COIL - Sredstvo za čišćenje klima uređaja

MILOC d.o.o.

KATEGORIJA: Sredstva za čišćenje i održavanje klima i rashladnih uređaja » Sredstva za čišćenje i dezinfekciju Sredstva za čišćenje isparivača i filtra za zrak Linija proizvoda za čišćenje i dezinfekciju klima uređaja Degenia Velebitica » D.V. FOAM-A-COIL - Sredstvo za čišćenje klima uređaja

D.V. FOAM-A-COIL je biorazgradivo bezkiselinsko pjeneće sredstvo za čišćenje isparivača, zrakom hlađenih kondenzatora, zračnih filtera i mehaničkih dijelova klima uređaja. Trenutačno odstranjuje nečistoću, ulje, masnoću i prašinu. Snažna emulzirajuća, površinski aktivna pjena odvaja masnoću i prljavštinu sa svih inače nepristupačnih površina.

D.V. FOAM-A-COIL nije štetan po zdravlje ljudi i biološki je razgradiv. Sadrži nekorozivne kemikalije i ako se rabi u skladu s uputama neškodljiv je za sve metale, uključujući aluminij.

KARAKTERISTIKE:

- Stvara pjenu koja prodire u okorjelu masnoću, katran i prljavštinu
- Rastvara prljavštinu tako da se mogu isprati vodom
- Kod čišćenja isparivača ispiranje nije potrebno
- Biološki je razgradiv
- Ne sadrži kiseline, može se rabiti u zatvorenom i otvorenom prostoru
- Ne oštećuje bakar ni aluminij
- Radi ekonomične uporabe razrjeđuje se s vodom
- Dostupan u pakovanju od 5 lit i 2 lit



PODRUČJA PRIMJENE:

D.V. FOAM-A-COIL može se nanositi na površine od aluminija, bakra, nehrđajućeg čelika i na obojene perive površine. Predviđen je za čišćenje isparivača i zrakom hlađenih kondenzatora, filtera od vlakana i metalnih mrežastih filtera, te drugih metalnih površina na kojima se ne smiju rabiti kiseline.

UPUTE ZA UPOTREBU:

KORAK 1.

Odgovarajuće razrjeđenje u vodi i napravljena pjena ključ su za djelotvornu i ekonomičnu uporabu. Kod jakih zaprljanja razrijedite s vodom u omjeru 1 : 4 ili 1 : 5. Za program kontinuiranog održavanja razrijedite s vodom u omjeru 1 : 6 ili 1 : 10.

- Dobro protresite ili promiješajte prije uporabe.
- Pomoću niskotlačnog raspršivača mehanički napravite pjenu i nanesite je na spirale. U slučaju jake ili skorene prljavštine prije nanošenja koristite četku radi bržeg prodiranja.
- Ostavite da djeluje 5 do 10 minuta. Nakon toga isperite vodom.
- Kod isparivača ispiranje nije potrebno, pod uvjetom da sustav normalno radi, jer će se sva pjena i prljavština isprati kondenzatom i linijom odvodnje izvesti van uređaja. POMOĆU NISKOTLAČNOG RASPRŠIVAČA OMOGUĆITI STVARANJE PJENE!

NAPOMENA:

Kod obojenih ili voskom premazanih površina FOAM-A-COIL™ treba odmah isprati vodom da ne bi došlo do odstranjivanja voska ili izbljeđivanja boje.



Ivana Gundulića 12, 43000 Bjelovar

Tel. 043/243-401 • Fax. 043/220-236 • e-mail: miloc@bj.t-com.hr • web: www.miloc.hr