

TRIO ACC 9 TR

HAVA KULER TEMİZLEYİCİ

TRIO ACC-9 TR; Dizel motorların hava kulerlerinde oluşmuş olan yağ, kir, gres, kurum ve karbon birikintilerinin temizliğinde kullanılan solvent bazlı konsantre üründür.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Hava kulerlerdeki performansı maksimumda tutar ve kullanım ömrünü uzatır.
- Hava kulerleri sökmeden yerinde temizlik imkanı sağlar.
- Tüm metal çeşitlerinde ve makine parçalarında güvenle kullanılır. Korozif değildir.
- Kalıntı bırakmaz ve mekanik temizlik ihtiyacını ortadan kaldırır.

DOZAJ MİKTARI VE KULLANIM ŞEKLİ

Hava kulerlerin yüzey alanına bağlı olarak kullanım miktarı hesaplanabilir. Bu oran yaklaşık olarak m² başına 4 lt'dir. Kirlilik oranına bağlı olarak ürün konsantre veya 1/2-1/4 oranında saf su ile seyreltilerek kullanılabilir. Su ile seyreltilmiş ürün bekletilmeden kullanılması önerilir. Temizlik işlemi esnasında uygun havalandırma şartları sağlanmalıdır.

ACC-9 TR kullanım şekli; Sirkülasyon, daldırma ve püskürtme yöntemleridir.

Sirkülasyon Metodu; Kirlilik miktarına bağlı olarak ürün 1/2-1/4 oranında seyreltilebilir. Seyreltilen solüsyon 50-55 °C 'ye ısıtılarak kulerlerin girişinden verilir. Hava kulerleri temizlenene kadar işlem devam ettirilmelidir. İşlem süresi 3-4 saat sürebilir.

Enjeksiyon Yöntemi; Tahliye vanaları açıldıktan sonra ürün konsantre olarak hava kulerlerin hava tarafına püskürtülür ve 5-10 dk beklendikten sonra su ile durulama yapılır. Durulama sonrası basınçlı hava yardımı ile kurutulmalıdır.

Daldırma Yöntemi; Bu yöntem katmanlaşmış karbon birikintileri olan hava kulerlerinde ve makine parçalarında kullanılabilir. Konsantre haldeki ürün üzerine sökülmiş hava kulerler veya makine parçaları daldırılır. Kirlilik miktarına bağlı olarak 2-3 saat bekletilmelidir. Bol su ile durulama yapıp basınçlı hava yardımı ile kurutulmalıdır.

NOT : Emniyet, iş sağlığı ve güvenliği için lütfen kullanmadan önce MSDS raporlarını inceleyiniz.

Tirio Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Aydınlı-KOSB Mah. İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri OSB (KOSB)
Analitik Cad. No : 9 Tuzla – İSTANBUL
Tel: + 90 216 304 0 189 (pbx) Fax: + 90 216 304 0 187
Mail : info@tiriokimya.com Web : www.tiriokimya.com