

CRC ECO FOAM CLEANER Su bazlı, ağır hizmet tipi temizleyici



1. Genel Tanımlama

Gıda işleme ekipmanlarında kullanılmak üzere tasarlanmış, su bazlı, ağır hizmet tipi, köpük formunda çok amaçlı temizleyici ve yağ sökücüdür. Kararlı ve akmayan özel formülü sayesinde dikey yüzeylerde daha uzun süre kalarak daha iyi performans sağlar. Yağ, gres, kir ve diğer inatçı lekeleri çıkarır. Çoğu plastik malzemeyle uyumludur.

2. Özellikleri

- NSF kaydı: A1 (kayıt numarası: 111196)
- OECD 301B standardına göre “kolayca” biyolojik olarak parçalanabilir.
- Her türlü yıkanabilir yüzeye hızla nüfuz eder, gres, yağ, kir ve inatçı lekeleri çıkarır.
- Kararlı, akmayan köpük yapısına sahiptir.
- Amonyak, klor ve petrol bazlı solventler içermez.
- Fosfat, EDTA ve nonilfenoletoksilat içermez.
- Tüm metal yüzeyler üzerinde kullanımı güvenlidir.
- Uygulama sonrası iyi durulandığı taktirde plastik yüzeyler üzerinde de güvenlidir.
- Uygun ve kontrollü köpürme hidrokarbon ile sağlanmaktadır.

3. Uygulamalar

- Ekipman ve parça temizliği,
- Alet temizliği,
- Sert yüzeyler ve kumaşlar,
- Gaz kazanlarındaki ısı eşanjörlerinin temizliği,
- Bina bakımı,
- Denizcilik uygulamaları,
- Temizlik ve yağ alma amaçlı yapılan tüm işlemler için kullanılabilir.

4. Talimatlar

- Kutuyu iyice çalkalayın.
- Ürünü püskürtün ve temiz, yumuşak bir bez, sünger veya kağıt havluyla yayın. Çok kirli bölgelerde temizleyici yaklaşık 1 dakika bekletilmelidir.
- Nemli bir bez veya süngerle silin ya da soğuk suyla durulayın.
- Temiz, kuru bir bezle parlatın.
- Özellikle termal ve mekanik gerilimin söz konusu olduğu durumlarda, hassas plastiklerin kontrol edilmesi gerekir.



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com



CRC FOAM CLEANER
Su bazlı, ağır hizmet tipi temizleyici

5. Tipik Ürün Verileri (itici gaz olmadan)

NSF tescili	: A1
Görünüm	: Şeffaf, mavi sıvı
Koku	: Taze
Öz Ağırlık (20 °C'de)	: 1,01
Kaynama Noktası	: 100°C
Donma Noktası	: -2°C
pH (seyreltilmemiş, 20 °C'de)	: 12
Suda Çözünürlük	: Tamamen
Biyobozunabilirlik (OECD 301B)	: 64%

6. Ambalaj

Aerosol : 12 x 500 ml

Bu yayındaki tüm açıklamalar servis deneyimine ve/veya laboratuvar testlerine dayanmaktadır. Geniş ekipman ve koşul çeşitliliği ve devreye giren insan faktörlerinin önceden kestirilmeleri imkansız olduğundan, ürünlerimizin kullanılmadan önce test edilmelerini tavsiye ederiz.

Bütün bu bilgiler iyi niyetle ancak hiçbir açık ne de örtük garanti verilmeksizin sağlanmıştır. Mevzuat, bileşenlerin mevcudiyeti ve edinilen yeni tecrübeler gibi nedenlerden dolayı bu Teknik Veri Sayfası şu anda zaten gözden geçirilmiş olabilir. Bu Teknik Veri Sayfasının en son ve tek geçerli sürümü size sadece talep etmenizle size gönderilecektir ya da şu adresteki web sitemizde bulunabilir: www.crcind.com. İleride güncellenmesi halinde yeni sürümleri otomatik olarak alabilmeniz için bu web sitesine kaydolmanızı tavsiye ederiz.

Tarih : 12 Eylül 2013



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

