



PROFESSIONAL DEGREASER

Referans : 10126



1. Genel tanm

Tüm metal parçalar temizler ve yadan arndrr. Hız ve güçlü temizleyici. Ya, fren svş, gres, pislik ve lekeleri çıkarır. Klorlu solventler içermez. Daha çok çevre dostu.



2. Özellikler

- Tüm metal parçalar temizler ve yadan arndrr.
- Aksaklık süresini en aza indirmek için hız buharlama.
- Geride artk bırakmaz.
- Tüm metal yüzeyler üzerinde güvenlidir, leke bırakmaz.
- Çou kauçuk, plastik ve kaplamalar üzerinde güvenlidir. Hassas veya gerilime tabi malzemeler üzerinde kullanmadan önce test ediniz.
- Aerosoller için kullanıl 360°'lik (ba aa) püskürtme valf.
- Yüksek saflık derecesine sahip CO2 itici maddesi, %95'in üzerinde bir aktif ürün içeriği salar.

3. Uygulamalar

- Mekanik parçalar.
- Açık tahrik mekanizmaları.
- Wire ropes.
- Zincirler.



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





PROFESSIONAL DEGREASER

Referans : 10126

4. Talimatlar

- Büyük miktarda püskürtünüz ve akp gitmesine izin veriniz.
- Oda sıcaklığında kurutunuz.
- Gerekirse ilemi tekrarlayınız.
- Hassas bir uygulama için, uzatma tüpünü kullanınız.
- Hassas malzemeler üzerinde kullanmadan önce test ediniz.
- Akm verilmiş ekipmanlarda kullanmayınız.
- Hassas elektronik ekipmanlar üzerinde kullanmayınız.
- Allow to dry completely before reactivation.
- Yalnızca uygun bir havalandırma ile birlikte kullanınız.
- Gerekirse koruyunuz ve tekrar yalayınız.
- **2207/2006 sayılı CE Tüzüğü'nün 31. Maddesi ve değişiklikleri uyarınca tüm CRC ürünleri için bir güvenlik bilgi formu (MGBF) mevcuttur.**

5. Tipik ürün verileri (itici madde olmadan)

	Aerosol	Ambalajsız
Appearance	Sv	Sv
Color	renksiz	renksiz
Odour	çözücü	çözücü
Density	0.716 g/cm ³ (@ 20°C)	0.716 g/cm ³ (@ 20°C)
Flash Point	< 0 °C (Kapal Kupa)	- 19 °C
Auto Ignition temperature	> 200 °C	> 200 °C
Evaporation rate	2.8 (Eter=1)	2.8 (Eter=1)
Vapor density	3 (@ 20°C)	3 (@ 20°C)

6. Ambalajlama

Aerosol	12x500 ML
Ambalajsız	2,5 L

7. Açıklamalar

Özellikle termik veya mekanik gerilim söz konusu olduğunda, hassas plastikler (örn. polistirenler ve polikarbonatlar,...) kontrol edilmelidir.

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



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





PROFESSIONAL DEGREASER

Referans : 10126

Bütün bu bilgiler iyi niyetle ancak hiçbir açık ne de örtük garanti verilmeksizin salanmtr. Mevzuat, bileenlerin mevcudiyeti ve edinilen yeni tecrübeler gibi nedenlerden dolayı bu Teknik Veri Sayfas u anda zaten gözden geçirilmi olabilir. Bu Teknik Veri Sayfasın en son ve tek geçerli sürümü size sadece talep etmenizle size gönderilecektir ya da u adresteki web sitemizde bulunabilir: www.crcind.com leride güncellenmesi halinde yeni sürümleri otomatik olarak alabilmeniz için bu web sitesine bu ürün için kaydolmanız tavsiye ederiz.

Sürüm CRC_GREEN-PROFESSIONAL_DEGREASER-20090619
Tarih 19/06/2009



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

