

Ürün Bilgisi PW.20.10

27-07-2024

Putoline Degreaser RL

Tarif

Degreaser RL, mineral ve emülsifiye edilebilir bir yağ gidericidir. Ürün, seçilmiş maddelerin eklenmesi yoluyla yüksek oranda rafine edilmiş bir çözücüye dayanmaktadır. Ürün yağları, gresleri, kirleri ve diğer kirleticileri motosikletlerin tüm parçalarından temizler, aşındırıcı değildir ve 70°C'lik yüksek alevlenme noktası ile yangın riski oluşturmaz.

Kullanım talimatları:

- Bir fırça veya sprey yardımıyla temizlenecek yüzeye uygulayın
- Etki etmesi için, 3-5 dakika süresince bekletin
- Akar su veya yüksek basınç hortumuyla durulayın Lütfen dikkat! Degreaser RL ya da durulama suyu, doğrudan belediye kanalizasyon kanallarına veya yüzey sularına bırakılmamalıdır. Durulama suyu bir yağ/su ayırıcıdan geçirilmelidir.

Uygulama

Putoline Oil, geniş yelpazede yağlayıcı ve bakım ürünlerinin yüksek kaliteli bir tedarikçisidir. Sadece motorlu iki tekerlekli araçlara yönelik ürünleri tedarik ediyoruz ve bu da bizi benzersiz kılıyor! Yılların tecrübesi, sürekli araştırma ile birleştiğinde en iyi fiyat/kalite oranını beraberinde getiriyor. Kendi ürünlerimizi üretmemiz sürekli yüksek kalitemizin güvencesidir. Putoline Oil, Driven by Technology!

Doğru ürün kullanımı için lütfen tavsiye niteliğindeki veri tabanımıza bakın.

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,798
Viskozite 40 °C, mm ² /s	1,60
Alevlenme Noktası PM, °C	72
Akma Noktası, °C	-36
Sudaki pH - 10%	8,0

Mevcut ambalajlar



74608

15 L kutu içerisinde çanta



74290

20 L Bag in
Box



70070

60 L bidon



70288

200 L bidon

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.