

Ürün Bilgisi 08.30.01

17-05-2025

Kroon-Oil Emtor

Tarif

Emtor, birinci sınıf emülsiyonlaştırıcı ve bir dizi katkı maddesi içeren, mineral yağlardan formüle edilmiş emülsiyon metal işleme yağıdır. Ürüne su eklendiği takdirde, şu özellikler elde edilir:

- Kararlı, süte benzer emülsiyon
- Korozyona karşı etkili koruma
- Sınırlı köpük oluşturma eğilimi

Uygulama

Emtor talimatları:

%10 Emtor: 1 parça Emtor'u 9 parça suya ekleyin, tamamen karıştırın. Normal ticari çeliklerin delinmesi, döndürülmesi ve kesilmesi için etkili bir kesme sıvısı sağlar.

Bazı durumlarda, bir süre sonra sisteme ilave bakterisit ilavesi gerekebilir. Gerekli durumlarda Teknik Hizmetlere başvurun.

Lütfen dikkat! Ürünü dondan uzak bir yerde saklayın ve bundan sonra stabilitesi bozulacağından, için bir yıl içerisinde kullanın.

Spesifikasyonlar

Herbert Corrosiontest IP 125 (10%): 0/0-0

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,908
Viskozite 40 °C, mm ² /s	41,10
Viskozite 100 °C, mm ² /s	6,21
Alevlenme Noktası COC, °C	202
Akma Noktası, °C	-18
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	11,3
Kırılma İndeksi 20°C	1,481
Sudaki pH - 10%	10,0

Mevcut ambalajlar



34322

5 L teneke kutu



37086

20 L kova



35693

20 L teneke kutu



12102

60 L bidon



12202

208 L bidon



37665

1000 L IBC

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.