

Ürün Bilgisi 08.10.17

05-05-2024

Perlus HCD 46

Tarif

Perlus HCD 46, çözücü ile rafine edilmiş özel olarak seçilmiş baz yağlardan formüle edilmiş birinci sınıf, temizleyici özelliğe sahip çok katmanlı bir 'Aşırı Basınç' hidrolik yağıdır. Aşağıdaki özelliklerin elde edilebilmesi için katkı maddeleri eklenmiştir:

- Yüksek ve istikrarlı viskozite indeksi
- Aşınmaya karşı son derece dayanıklı
- Korozyona karşı son derece etkin
- Mükemmel oksitlenme istikrarı
- Mükemmel temizleme ve dağılma özellikleri
- Mükemmel hava çıkışı ve köpüklenmeye karşı dayanıklılık
- Sentetik contaları etkilemez
- Küçük miktarlardaki suyu emme kabiliyeti
- Çok düşük akma noktası

Uygulama

Perlus HCD 46, yüksek basınçlarda ve geniş sıcaklık aralıklarında çalışması gereken, hafriyat makinelerindeki ve sabit yapılardaki tüm ağır hizmet tipi hidrolik sistemler için ideal bir şekilde uygundur. Perlus HCD 46, gümüş kaplı bileşenler içeren sistemlerde kullanılmamalıdır.

Spesifikasyonlar

DIN 51524-3 HVLDP

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,861
Viskozite 40 °C, mm ² /s	46,00
Viskozite 100 °C, mm ² /s	8,35
Viskozite İndeksi	153
Alevlenme Noktası COC, °C	226
Akma Noktası, °C	-39
Asit numarası, mgKOH/g	0,60
Sülfat Külü, %	0,66
Conductivity, pS	709

Mevcut ambalajlar



35461
20 L kova



32296
20 L teneke kutu



34321
60 L bidon



34057
208 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.