

### ART OIL GACRUX KOMPRESÖR YAĞ SERİSİ

#### ÜRÜN TANIMI

ART OIL GACRUX KOMPRESÖR YAĞLARI , yüksek kalitede rafine edilmiş baz yağlara özel katık paketi ilavesiyle üretilen üstün performanslı kompresör yağlarıdır.

#### KULLANIM ALANLARI

Ağır şartlar altında çalışan pistonlu kompresörlerin karter ve silindirlerinde, rotari ve turbo kompresörlerin yağlama sistemlerinde kullanılır.

#### ÖZELLİKLERİ

- Kritik noktalarda depozit oluşumunu engelleyerek kompresör ömrünü uzatır.
- Metal yüzeyler üzerinde film oluşturarak yüzeyleri pasla karşı korur, aşınmayı önler.
- İçerdiği katıklar sayesinde sistemi aşınma, paslanma ve korozyona karşı korur.
- Yüksek ısıda basınç kaybını önleyerek sistemin verimli çalışmasını sağlar.
- Sudan ayrılma özelliği mükemmeldir.

#### PERFORMANS SEVİYESİ

DIN 51506 VD-L DIN 51506 Type VDL, DIN 54506 Type VBL, DIN 51517-1 Type CL

ANALİZLER	TEST METODU					
		32	46	68	100	150
Yoğunluk, g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 1298	0,872	0,878	0,881	0,883	0,885
Viskozite 40°C, cSt	ASTM D 445	32	46	68	100	150
Viskozite 100°C, cSt	ASTM D 445	Rapor Edilir.	Rapor Edilir.	Rapor Edilir.	Rapor Edilir.	Rapor Edilir.
Viskozite İndeksi Min.	ASTM D 2270	105	100	99	97	95
Akma Noktası, °C max.	ASTM D 97	-28	-26	-24	-22	-20
Parlama Noktası, °C min.	ASTM D 92	210	215	220	225	230

#### DEPOLAMA BİLGİLERİ

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Güneş ısılarının ve ısı kaynaklarının doğrudan etkisine maruz bırakılmamalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60°C 'yi geçmemelidir.
- En fazla iki palet üst üste olacak şekilde depolanmalıdır. Daha fazla bilgi için MSDS'e başvurunuz.