

## LEOCOMP SYN-F SERİSİ

### Tam Sentetik Hava Kompresör Yağı

LEOCOMP SYN-F SERİSİ, nitelikli sentetik baz yağları ile üstün son teknoloji ile geliştirilen katkıların harmanlanmasıyla geliştirilmiş hava kompresör yağlarıdır. Mineral kompresör yağlarının beklentileri karşılayamadığı koşullar altında çalışan kompresörler için üstün ekipman koruması ve güvenilirlik sağlar. Temiz kompresör ve daha düşük tortu oluşumu özelliği ile iki bakım arası sürenin uzatılmasına olanak sağlar.

#### Avantajları

- » Oksidasyona karşı dirençleri yüksektir.
- » Termal ve oksidasyon kararlılığı yüksektir.
- » Sistemde aşınma ve korozyona karşı mükemmel koruma sağlar.
- » Gelişmiş formülasyonu ile uzun yağ ömrü sağlar.
- » Depozit oluşumunu önler ve mükemmel iç yüzey temizliği sağlar.
- » Kompresörün verimliliğini artırır.

#### Kullanım Yeri Ve Uygulama

- » Paletli ve vidalı hava kompresörlerinde
- » Pistonlu kompresörlerde
- » Yüksek ortam sıcaklığının olduğu durumlarda

#### Onaylar ve Şartnameler

- » DIN 51506 VDL

#### Depolama Koşulları

Ambalajlar, kapakları sıkıca kapalı bir şekilde serin ve iyi havalandırılmış üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmektedir. Güneş ışığına ve yağışa direkt olarak maruz kalmamalı, mevsimsel hava koşullarından sakınılmalıdır. Ortam sıcaklığı -5 ile +40°C aralığında olmalıdır.

## Performans Özellikleri

Teknik Özellikleri	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler		
			46	68	100
Yoğunluk, 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,83	0,84	0,83
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	46,7	63,3	101
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	8,39	10,1	15,1
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	157	147	157
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-42	-52	-48
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	230	236	244
Bakır şerit korozyonu 3h/100 °C	-	ASTM D 130	1a	1a	1a
Sudan ayrılma süresi	Min.	ASTM D 1401	41/39/0 (20min)	41/39/0 (20min)	40/37/3 (15min.)

## Sağlık ve Güvenlik Bilgileri

“Güvenlik Bilgi Formları”nda belirtilen tavsiyeler doğrultusunda ve uygun yerlerde kullanıldığında insan sağlığı üzerinde herhangi bir zararlı etki bırakmaz. “Güvenlik Bilgi Formları” talep edilmesi durumunda firma yetkilisi tarafından sağlanabilir. Kullanılmış ürünleri bertaraf ederken yürürlükte bulunan yasalar ve yönetmeliklere uyulmalı ve imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.

LUPUS KİMYEVİ MADDELER VE PETROL ÜRÜNLERİ A.Ş.

Esentepe Mah. Kore Şehitleri Cad. İstanbul No:16/1

K:9 D:66 34394 Şişli İstanbul [www.lupusoil.com](http://www.lupusoil.com)

Tel: +90 (212) 830 55 11 Fax:+90 (212) 830 55 12