

# Süper Gres EP-00



## Lityum Esaslı, EP Katkılı, Yarı Sıvı Gres

### Tanımı

Lityum sabunlu, oksidasyon ve aşınma önleyici katıklar formüle edilmiş baz yağa sahip yarı sıvı kıvamda NLGI 00 grestir.

### Kullanıldığı Yerler

Tüm ağır vasıtaların merkezi yağlama sistemlerinde önerilir. 110°C çalışma sıcaklığına kadar kullanılabilir.

### Özellikleri ve Faydaları

- Düşük sıcaklıkta bile kılcal borulardan rahatlıkla pompalanabilir.
- Rulman ve şasi yağlamasını mükemmel yapar
- Bakım maliyetlerini düşürür, ekonomiklik sağlar.
- Suyu yıkanmaya karşı dirençlidir.
- Yüksek yük dayanımı ile titreşimli yüklerde gerekli yağ filmi oluşturur.
- Oksidasyona karşı direnci yüksektir.

### Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

### Tipik Özellikler\*

Penetrasyon, 25 oC, işlenmiş	ASTM D-217	425
Timken OK, 40 lb	ASTM D-2509	geçer
Yağ Ayrışması, %Ağ., (40oC, 42saat)	IP-121	-
Asidite, Alkalinite, %	ASTM D-128	1,8

\*Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

<b>Ambalaj</b>	Fiçı	180 kg
<b>Tipleri</b>	Kova	16 kg

www.petrolofisi.com.tr  
e-mail: info@poas.com.tr  
Müşteri Danışma Hattı: 0 800 211 02 29

Sağlık, Emniyet ve Çevre Bilgileri: Amaçlarına ve kullanma talimatlarına uygun kullanıldığı sürece sağlık için önemli bir tehlike yaratmaz. Kullanılmış yağlar yakılmamalı, toprağa ve atık su kanallarına dökülmemelidir. Atık yağlar 21.01.2004 tarih ve 25353 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği’ne göre kategorilerine ayrılarak yine bu yönetmelikte tanımlanmış özelliklerdeki lisanslı işletmeler kanalı ile bertaraf edilmelidir. Sağlık ve güvenlikle ilgili daha fazla bilgiyi Petrol Ofisi yetkililerinden ve internet sitemizden ulaşabileceğiniz MSDS formunda bulabilirsiniz.

