

## Kalsiyum Esaslı Otomotiv Gresi

### Tanımı

Nitelikli baz yağlar ve performans artırıcı katıklar ile üretilen, çok uzun lifli yapıya sahip suya dayanıklı gresdir.

### Kullanıldığı Yerler

Hafif ve orta yükler altında, orta ve yüksek devirli düz ve rulmanlı yataklar için geliştirilmiştir.

### Özellikleri ve Faydaları

- Lifli yapısı ve metal yüzeylere yapışma kabiliyeti nedeniyle sarfiyatı önler.
- Yağ ayrışmasını önleyerek yapısını bozulmadan uzun süre korur.
- Çalışma koşullarının ağır olmadığı sisemlerde ekonomi sağlar.
- Aşınma ve korozyona karşı sistemi korur.

### Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

### Tipik Özellikler\*

NLGI	-	3
Sabun Cinsi	-	Kalsiyum
Penetrasyon, 25 oC, işlenmiş	ASTM D-217	256
Damlama Noktası, oC	ASTM D-566	110
Asidite %	ASTM D-128	0,3

\*Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

### Ambalaj Tipleri

Fiçı	55 kg, 180 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 güvenliğe ilgili daha fazla bilgiyi Petrol Ofisi yetkililerinden ve internet sitemizden ulaşabileceğiniz MSDS formunda bulabilirsiniz.