

Motor Yağı Katığı

Tanımı

Yüksek teknoloji katıkları içeren, viskozite indeksi geliştirme özelliğine sahip konsantre motor yağı katığıdır.

Kullanıldığı Yerler

Motor Oil Ekonomizer, her çeşit benzinli ve dizel motorlarda ihtiyaç olması halinde kullanılabilir. Rölantide çalışan motor karterine eklenerek kullanılır. Motor yağının her değişiminde bu işlemin tekrarlanması gerekir.

Özellikleri ve Faydaları

- Her çeşit benzinli ve dizel motorlarda yağ tüketimini ve vuruntuyu engellediği gibi yağ basıncının düşmesini önler.
- Kışın yağın akış kabiliyetini kontrol ederek yakıt tasarrufu sağlarken, dört mevsim muhtemel aşınmaları önler.
- Her çeşit motor yağına kendiliğinden kolayca karışır.
- Petrol Ofisi multigrade motor yağı kullanan motorlarda kullanılması önerilmez.

Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

Tipik Özellikler*

Yoğunluk, @ 15°C kg/m ³	ASTM 4052	-
Parlama Noktası COC, °C	ASTM D 92	-
Kinematik Viskozite 40 °C'de mm ² /s	ASTM D 445	-
100 °C'de mm ² /s		142,1
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	-
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-18

*Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Ambalaj Tipleri	Teneke	250 cc'lik
-----------------	--------	------------

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.