



Prolux®

EKONOMİZER ARITMA MOTOR YAĞI

زيت المحركات المعالج الاقتصادي | ECONOMIZER TREATMENT MOTOR OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Economizer, içeriğinde bulunan yüksek kaliteli katkılar sayesinde motor yağıının viskozite indeksini artttır. Özellikle eski araçların motor parçalarındaki aşınmadan kaynaklanan fazla yağ tüketiminin önüne geçer, böylece yakıt tüketiminin azalmasına yardımcı olur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Aşınmadan kaynaklanan fazla yağ tüketimini engeller.
- Yakıt tüketiminin azalmasına yardımcı olur.
- Fazla yağ tüketiminden kaynaklanan egzoz dumanını azaltır.
- Kompresyon ayarları ve motorun performansını artttır.
- Silindir ve piston yüzeyleri arasında kuvvetli bir film tabakası oluşturarak motordaki ses ve aşınmaları azaltır.



DESCRIPTION AND PURPOSES

Economizer improves the viscosity index of the motor oil thanks to the high quality additives it contains. It prevents the excess oil consumption which is generally caused by the wearing of the motor parts of the old vehicles to help reduce the fuel consumption.

PROPERTIES & BENEFITS

- Prevents the excess oil consumption caused by the wearing.
- Helps reduce the fuel consumption.
- Reduces the exhaust smoke caused by excess oil consumption.
- Adjusts the compression, increases the motor performance.
- Forms a strong film layer between the cylinder and piston surfaces to reduce the motor sound and wear.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

يقوم زيت المحركات المعالج الاقتصادي، بزيادة مؤشر الزوجة لزيت المحرك بفضل الإضافات عالية الجودة التي يدخله. على وجه الخصوص، يمنع الاستهلاك المفرط لزيت المحرك بسبب التآكل على أجزاء محركات المركبات القديمة، مما يساعد على تقليل استهلاك الوقود.

الميزات والفوائد

- يمنع الاستهلاك الزائد لزيت المحرك بسبب التآكل.
- يساعد على تقليل استهلاك الوقود.
- يقلل من دخان العادم الناتج عن الاستهلاك المفرط لزيت المحرك.
- يضبط الضغط ويسهل أداء المحرك.
- يخلق طبقة فيلم قوية بين الاسطوانة واسطح المكبس، وبالتالي يحد من الضوضاء والتآكل في المحرك.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

Görünüş	Açık Mavi Akıcı Bir Sıvıdır
Yoğunluk @ 15°C, kg/lt	ASTM D 4052 - 0.874
Viskozite @ 100°C, cSt	ASTM D 445 - 330
Parlama Noktası °C	ASTM D 92 - 220



www.proluxoil.com.tr