



Prolux®

API SL/CF 10W/40

اصطناعي بالكامل و شبه اصطناعي | FULLY & SEMI SYNTHETIC |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

PROLUX API SL/CF 10W/40 benzinli ve hafif dizel araçların yağlama gereksinimlerini karşılamak için geliştirilmiş yarı sentetik bazlı motor yağıdır. Yüksek kaliteli baz yağlar ve ileri katik teknolojisi ile geliştirilmiş formülü sayesinde motorda üstün koruma sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Soğuk hava şartlarındaki mükemmel akıcılığı sayesinde ilk çalışma esnasında motor parçalarının hızlı yağlanması sağlanarak motoru aşınmaya karşı korur.
- Özel seçilmiş sentetik ve mineral baz yağlar sayesinde yağı eksiltmesini en aza indirir.
- Aktif temizleme özelliği sayesinde, depozit ve çamur oluşumunu kontrol ederek motorun temiz kalmasını sağlar.
- Geliştirilmiş yüksek ve düşük sıcaklık özellikleri sayesinde her türlü iklim şartlarında ve değişik sürüş koşullarında motoru mükemmel korur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

PROLUX API SL/CF 10W/40 is a semi synthetic-based engine oil developed to meet the lubrication requirements of the gasoline and light diesel vehicles. It ensures superior protection for the engine thanks to its formula developed with high quality base oils and advanced additive technologies.



PROPERTIES & BENEFITS

- Protects the engine from corrosion by providing fast lubrication of the engine parts during the initial operation thanks to its perfect fluidity under cold weather conditions.
- It minimizes the oil loss thanks to the specially selected synthetic and mineral base oils.
- The deposit and mud formation is always under control and the engine is kept clean thanks to its active cleaning feature.
- It perfectly protects the engine under various driving conditions and under every kind of climate condition thanks to its developed high and low temperature properties.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت مونيكس 40 PROLUX API SL/CF 10W/40، هو زيت محرك ذو أساس نصف اصطناعي تم تطويره لتلبية متطلبات التشحيم لمركبات البنزين والديزل الخفيفة. بفضل تركيبته المطورة بالزيوت الأساسية عالية الجودة وتقنيات الإضافات المتقدمة ، فإنه يوفر حماية فائقة في المحرك.

الميزات والفوائد

- بفضل السيولة الممتازة في ظروف الطقس البارد، فإنه يحمي المحرك من التآكل من خلال توفير تزبييت سريع للمحرك أثناء البداية الأولى.
- تقلل من استهلاك الزيت بفضل الزيوت الأساسية الاصطناعية والمعدنية المختارة بشكل خاص.
- بفضل ميزة التنظيف النشطة التي يتمتع بها الزيت، فإنه يحافظ على نظافة المحرك من خلال التحكم في تكوين الرواسب والطين.
- بفضل خصائص درجة الحرارة المرتفعة والمنخفضة المطورة التي يتمتع بها الزيت، فإنه يحمي المحرك بشكل مثالي في جميع أنواع الظروف المناخية وظروف القيادة المختلفة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,87
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	12,5-16,3
Viscosity Index		ASTM D 2270	145
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 97	-32

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* الخصائص النموذجية المعطاة تمثل متوسط القيم.



www.proluxoil.com.tr