



API SN/CF 0W/20

اصطناعي بالكامل | FULLY SYNTHETIC



ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

PROLUX API SN/CF 0W-20 yüksek performanslı motorlar için, yeni nesil tam sentetik yağı teknolojisi ile üretim tesislerimizde üretilen ve araç üreticilerinin spesifikasyon taleplerini karşılamak üzere geliştirilmiştir. Uzun yağ değişim periyotları sağlayan üstün özellikli bir ürünüdür. Yüksek performanslı motorlarda sağladığı üstün koruma ile birlikte önemli ölçüde yakıt tasarrufu sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Tüm çalışma ve sürüş koşullarında yeni nesil ve yüksek performanslı benzinli veya dizel motorlarda mükemmel aşınma koruması sağlar.
- Düşük uçuculuğu yağ tüketimini azaltır, böylece hidrokarbon kirliliğinin azalmasına yardımcı olur.
- Aktif temizleme özelliği tortu ve çamur oluşumunu kontrol eder, böylece motor parçalarını temiz tutar ve bakım maliyetini düşürür.

DESCRIPTION AND PURPOSES

PROLUX API SN/CF 0W-20 has been developed to meet the specification demands of the vehicle manufacturers and it is produced at our production facilities based on the new-generation fully synthetic oil technology for high-performance engines. It is a product with superior qualities that ensure long oil change intervals. Ensures superior protection for the high-performance engines and saves fuel to a significant extent.

PROPERTIES & BENEFITS

- It ensures perfect corrosion protection for the new generation & high-performance gasoline or diesel engines under all operation and driving conditions.
- It reduces oil consumption thanks to its low volatility and helps reduce the hydrocarbon pollution.
- Its active cleaning feature keeps the occurrence of residues and mud under control to keep the engine parts clean, therefore reducing the maintenance costs.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

تم تطوير زيوت مونيكس (PROLUX API SN / CF 0W-20) لتلبية متطلبات المعايير الخاصة بمحركات المركبات، والتي تم إنتاجها في مراحل الإنتاج لدينا من خلال الجيل الجديد من تكنولوجيا الزيوت الاصطناعية بالكامل للمحركات عالية الأداء. إنه منتج ذو مواصفات متقدمة يوفر فترات طويلة لتبديل الزيت. يوفر توفرًا كبيرًا في استهلاك الوقود جنباً إلى جنب مع الحماية الفائقة التي يوفرها في المحركات عالية الأداء.

الميزات والفوائد

- يوفّر حماية ممتازة ضد التآكل في الجيل الجديد ومحركات البنزين أو الديزل عالية الأداء في جميع ظروف العمل والقيادة.
- تطهيرها المنخفض يقلل من استهلاك الزيت، مما يساعد على الحد من التلوث الهيدروكربوني.
- تحكم ميزة التنظيف النشط في ترسب وتكوين الحمأة والطين، وبالتالي الحفاظ على نظافة أجزاء المحرك وتقليل تكاليف الصيانة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,851
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	8,90
Viscosity Index		ASTM D 2270	181
Flash Point	°C	ASTM D 92	226
Pour Point	°C	ASTM D 97	-30

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموذجية المعطاة تمثل متوسط القيم.



www.proluxoil.com.tr

