

WOLF OFFICIALTECH 5W30 C2 EXTRA

14/04/2025
65633

Bu yağ, titizlikle seçilmiş oldukça yüksek kaliteli baz yağlara dayalı sentetik madeni yağdır. Bu düşük viskoziteli yüksek performanslı motor yağı, maksimum seviyede yakıt ekonomisi ve minimum CO2 emisyonu sağlamak üzere özel olarak geliştirilmiştir.

UYGULAMALAR

PSA B71 2290 teknik özelliklerinin en son (2019) sürümünün gerekli olduğu, dizel partikül filtresi bulunan Peugeot ve Citroën marka benzinli ve dizel motorlar için özellikle tavsiye edilir. Toyota, Honda, Subaru ve Nissan gibi birçok Japon orijinal ürün üreticisi (OEM) tarafından kullanılmaktadır.

ÖZELLİKLER

Tüm motorun korunması: Mükemmel motor temizliği ve dayanıklılığı
Yakıt ekonomisi: Daha düşük yakıt tüketimi ve CO2 emisyonları
Emisyon son işlem korunması: Emisyon son işlem sistemleri için eksiksiz koruma

TEKNİK ÖZELLİKLER

| | | | |
|------|------------|---------|---------------|
| ACEA | C2 | PSA | B71 2290-2021 |
| API | SN/CF | RENAULT | RN 0700 |
| FIAT | 9.55535-S1 | | |

TİPİK ÖZELLİKLER

| Test | Yöntem | Birim | Ortalama sonuç |
|------------------------------|------------|--------------------|----------------|
| 15°C'de yoğunluk | ASTM D4052 | g/ml | 0.852 |
| 40°C'de kinematik viskozite | ASTM D445 | mm ² /s | 60.5 |
| 100°C'de kinematik viskozite | ASTM D445 | mm ² /s | 10.7 |
| Viskozite indeksi | ASTM D2270 | | 169 |
| B.N. (HClO4 yöntemi) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 6.5 |
| Akma noktası | ASTM D6892 | °C | -45 |
| Parlama Noktası COC | ASTM D92 | °C | 228 |

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalanmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutmaktayız

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

