

WOLF OFFICIALTECH 10W40 S2

14/04/2025
1627

Bu, titizlikle seçilmiş üst düzeyde rafine baz yağlarla üretilmiş yarı sentetik yağlayıcıdır. Bu yağlayıcı, lider Avrupalı ağır vasıta üreticilerinin ihtiyaçlarını karşılayan, "uzun drenajlı" bir yağdır. Seçkin bileşimi sayesinde en yüksek seviyede motor temizliği sağlar. Bu teknik özelliklere uygun motor yağları, UHPD (Ultra Yüksek Performanslı Dizel) olarak bilinmektedir.

UYGULAMALAR

Bu yağ tüm kullanım koşulları ve mevsimlerde modern süperşarjlı dizel motorlarda kullanılır. Etkin katkı maddelerinin yüksek konsantrasyonu üreticiler tarafından belirtilen en uzun yağ değiştirme aralıklarını sağlar. Yüksek kül içeriği sebebiyle benzinli motorlar ve partikül filtresiyle donatılmış araçlar için uygun değildir.

ÖZELLİKLER

Toplam motor koruması: mükemmel motor temizliği ve dayanıklılığı
Uzatılmış yağ değiştirme aralığı: çok uzun yağ değiştirme aralığı
Soğuk marş: düşük sıcaklıkta mükemmel akışkanlık

TEKNİK ÖZELLİKLER

ACEA	E4-08 Issue 2	MACK	EO-N
ACEA	E7-08 Issue 2	MAN	M3277
API	CI-4	MTU	Oil Category 3
CUMMINS	CES 20077	RENAULT	RLD-2
CUMMINS	CES 20078	RENAULT	RXD
DEUTZ	DQC-III-10	SCANIA	LDF-2
MACK	EO-M PLUS	VOLVO	VDS-3

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.860
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	90.3
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	13.9
Viskozite indeksi	ASTM D2270		158
B.N. (HClO ₄ yöntemi)	ASTM D2896	mg KOH/g	14.0
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-42
-25°C'de CCS viskozitesi	ASTM D5293	mPa.s	5500
Sülfat Külü	ASTM D874	Mass %	1.67
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	220

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

