

WOLF OFFICIALTECH 5W40 C3

29/05/2025
65630

Bu sentetik motor yağı, en yüksek düzeyde performans gösteren bazı benzinli motorların gereksinimlerine uygun şekilde geliştirilmiştir. Bu yağlayıcı, son derece dayanıklı formülü sayesinde en karmaşık motor tasarımlarında bile iyileştirilmiş yakıt ekonomisi ve tam motor koruması sunar. OEM teknik özellikleri karşılandığı sürece hibrit araçlar için uygundur.

UYGULAMALAR

Bu motor yağı, birçok üretici tarafından üretilen W12, V10 ve V8 motorların performansına katkı sağlar. Motor yağının VW 511 00 ve Porsche C40 teknik özellikleriyle kanıtlanan üstün kalite özellikleri, yağlayıcının Audi, Bentley ve Lamborghini otomobillerde kullanılmaya başlamasını sağlamıştır.

ÖZELLİKLER

Yakıt ekonomisi: düşük yakıt tüketimi ve CO2 emisyonları
Emisyon son işlem koruması: tam emisyon son işlem cihazı koruması
Tüm motorun korunması: olağanüstü motor temizliği ve dayanıklılığı

TEKNİK ÖZELLİKLER

ACEA	C3	LIFAN	SFU
API	approval SN	MASERATI	SFU
API	CF	MB	226.5
ALFA ROMEO	SFU	MB	229.31
BMW	LONGLIFE-04	MB	229.51
BYD	SFU	MB	229.52
CADILLAC	SFU	MINI	SFU
CHEVROLET	SFU	MITSUBISHI	SFU
CHRYSLER	SFU	MORGAN	SFU
DACIA	SFU	OPEL	OV 040 1547 - D40
DODGE	SFU	OPEL	SFU
FERRARI	SFU	PIAGGIO	SFU
FIAT	9.55535-GH2	PORSCHE	approval C40
FIAT	9.55535-S2	RENAULT	RN 0700
FORD	WSS-M2C917-A	RENAULT	RN 0710
FREIGHTLINER	SFU	ROLLS-ROYCE	SFU
GAZ	SFU	SAAB	SFU
GM	dexos2™	SAMSUNG	SFU
GREAT WALL	SFU	SEAT	SFU
HONDA	SFU	SKODA	SFU
HYUNDAI	SFU	SMART	SFU
INFINITI	SFU	SSANG YONG	SFU
ISUZU	SFU	SUZUKI	SFU
KIA	SFU	TOYOTA	SFU
LADA	SFU	VW	505 00
LANCIA	SFU	VW	505 01
LANDWIND	SFU	VW	approval 511 00

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfub.com



TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.850
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	73.0
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	13.5
Viskozite indeksi	ASTM D2270		191
B.N. (HClO ₄ yöntemi)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.8
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-42
Sülfat Külü	ASTM D874	Mass %	0.79
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	222

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

