

WOLF OFFICIALTECH OW20 C6 F

En yeni ACEA C6'nın gerektiği motorlar için zorunlu olan tam sentetik yağdır. Emisyon sistemlerinin ömrünü uzatmak ve verimliliğini sağlamak için geliştirilmiştir. Motorunuzun yeni gibi çalışması için mükemmel motor temizliği, yıpranmaya karşı koruma ve güçlü dayanıklılık sağlamak amacıyla tasarlanmıştır.

UYGULAMALAR

Bu ürün, özellikle en yeni C6 standardının zorlu gerekliliklerini karşılamak için geliştirilmiştir (ACEA C5'in tavsiye edildiği durumlarda kullanılabilir). Bu standart; LSPI korumasının, yakıt tasarrufu sunmanın ve CO2 seviyesindeki düşüşün önemli olduğu bir standarttır. Aynı zamanda yeni FORD Ecoblue motorlar (dizel) için gerekli görülen en yeni FORD WWS-M2C952-A teknik özelliklerini karşılayacak şekilde tasarlanmıştır.

ÖZELLİKLER

Yakit ekonomisi: üstün yakıt ekonomisi ve CO2 azaltım özelliği

Soğuk mars: düşük sıcaklıkta mükemmel akışkanlık

Emisyon son işlem koruması: emisyon son işlem cihazları için eksiksiz koruma

TEKNİK ÖZELLİKLER

ACEA	C5	PERODUA	SFU
ACEA	C6	ROEWE	SFU
API	SN Plus	SCION	SFU
API	SP	SUZUKI	SFU
ILSAC	GF-6 A	TATA	SFU
ACURA	SFU	TIANJIN	SFU
ASTON MARTIN	SFU	TOYOTA	SFU
BUICK	SFU		
CADILLAC	SFU		
CHEVROLET	SFU		
CHRYSLER	SFU		
DODGE	SFU		
FIAT	SFU		
FORD	WSS-M2C952-A1		
GM	DexosD™		
GMC	SFU		
HONDA	SFU		
INFINITI	SFU		
JAGUAR-LAND ROVER	approval STJLR.03.5006		
KIA	SFU		
LEXUS	SFU		
LINCOLN	SFU		
MAZDA	SFU		
MB	approval 229.71		
MG	SFU		
MITSUBISHI	SFU		
OPEL	OV 040 1547 - A20		

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.843
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	39.8
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	8.3
Viskozite indeksi	ASTM D2270		191
B.N. (HClO ₄ yöntemi)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-45
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	234

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalananmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirmeyi saklı tutuyoruz.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

