

WOLF OFFICIALTECH 10W40 UHPD

Bu yağ, büyük kamyonların en yüksek performans standartlarını karşılayan titizlikle seçilmiş, oldukça yüksek kaliteli baz yağları temel alan sentetik bir yağdır. Düşük kükürtlü dizel yakıt (maksimum 50 ppm) ile birlikte emisyon son işlem sistemi ile donatılmış motorlarda kullanılabilir.

UYGULAMALAR

Çok yönlü teknik özellik düzeyleri sayesinde çeşitli ticari araçlarda kullanımına uygundur. EURO V standardını karşılamak için özellikle büyük kamyon motorlarında kullanımı önerilir ve birçok Euro VI motorda kullanımı da uygundur. Düşük kükürtlü dizel yakıt (maksimum 50 ppm) ile birlikte tüm emisyon son işlem sistemleri ve cihazları (EGR, SCR, DPF vb.) için son derece uygundur. Eski dizel motorlarda da (Euro II, III, IV) kullanılabilir. Ayrıca bazı doğal gazlı motorlar (CNG) için de uygundur.

ÖZELLİKLER

Emisyon son işlem koruması: emisyon son işlem sistemi için eksiksiz koruma
Tüm motorun korunması: mükemmel motor temizliği ve dayanıklılığı

TEKNİK ÖZELLİKLER

ACEA	E4	VOLVO	VDS-3
ACEA	E6	VOLVO	VDS-4
ACEA	E7		
ACEA	E9		
API	CJ-4/SN		
JASO	DH-1		
JASO	DH-2		
CATERPILLAR	ECF-3		
CUMMINS	CES 20081		
DAF	EXTENDED DRAIN		
DETROIT DIESEL	DFS 93K218		
DEUTZ	DQC IV-10 LA		
DTFR	15C110		
IVECO	18-1804 Classe TLS E9		
JD	JDQ-78X		
MACK	EO-N Premium Plus		
MACK	EO-O Premium Plus		
MAN	approval M3271-1		
MAN	approval M3477		
MAN	approval M3575		
MTU	Oil Category 2.1		
MTU	Oil Category 3.1		
RENAULT	RLD-2		
RENAULT	RLD-3		
SCANIA	LA		
VOITH	Retarder Oil Class B		

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	0.864
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	88.2
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Viskozite indeksi	ASTM D2270		157
B.N. (HClO ₄ yöntemi)	ASTM D2896	mg KOH/g	12.8
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-33
-25°C'de CCS viskozitesi	ASTM D5293	mPa.s	6200
Sülfat Külü	ASTM D874	Mass %	0.98
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	226

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalananlığını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirmeyi saklı tutmaktayız

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

