

# WOLF VITALTECH 10W40 EXTRA

03/04/2026  
26626

Bu, özenle seçilmiş üst düzeyde rafine baz yağlarla üretilmiş sentetik bazlı yağlayıcıdır. Bu yağ; binek otomobili, kamyon, arazi ekipmanları ve diğer ağır hizmet tipi malzemelerin benzinli ve dizel tüm modern motorlarında kullanılabilir. Özellikle de yüksek sülfür içeriğine sahip düşük kaliteli yakıtlarla kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Yağ borularındaki ve turbolardaki tortulara karşı sağladığı üstün korumanın yanı sıra kam mili yıpranmasına karşı da geliştirilmiş bir koruma sunar.

## UYGULAMALAR

Daha yüksek TBN'ye sahip genel amaçlı sentetik baz motor yağı, Avrupalı ve Amerikalı binek otomobili ve ağır dizel motor üreticilerinin en yeni teknik özelliklerini karşılamak üzere tasarlanmıştır. Bu yağ, düşük emisyonlu motorlar (Euro II, Euro III ve bazı Euro IV motorlar) için uygundur. Partikül filtreli Euro IV, V, VI motorlar için ise uygun değildir.

## ÖZELLİKLER

Tüm motorun korunması: Mükemmel motor temizliği ve dayanıklılığı  
Soğuk marş: Düşük sıcaklıkta mükemmel akışkanlık

## TEKNİK ÖZELLİKLER

ACEA	A3/B4
ACEA	E7-08 Issue 2
API	CI-4/SL
JASO	DH-1
ALLISON	C4
CUMMINS	CES 20076
CUMMINS	CES 20077
CUMMINS	CES 20078
DETROIT DIESEL	DFS 93K215
DEUTZ	DQC-III-10
GLOBAL	DHD-1
MACK	EO-M PLUS
MACK	EO-N
MAN	M3275-1
MB	229.1
MTU	Oil Category 2
RENAULT	RLD
RENAULT	RLD-2
VOLVO	VDS-3

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

[www.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)



## TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.869
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	90.7
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.8
Viskozite indeksi	ASTM D2270		156
B.N. (HClO <sub>4</sub> yöntemi)	ASTM D2896	mg KOH/g	15.5
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-45
-25°C'de CCS viskozitesi	ASTM D5293	mPa.s	6000
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	230

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](http://www.wolflubes.com)

