



ELF sentetik teknolojisiyle üretilen çok yüksek performanslı, binek ve hafif ticari araçların benzinli ve dizel motorları için tasarlanmış motor yağı



Egzoz emisyon sistemleri ile uyumlu olacak şekilde özel olarak formüle edilmiştir

UYGULAMALAR

Son teknoloji ürünü motorlar

• Emisyon azaltma konusunda EURO V normlarına uygun motorlar için özellikle tavsiye edilir.

En zorlu yolculuklar

• Özellikle Volkswagen araçlarının özel taleplerini karşılamak için formüle edilmiştir.

Yılın her döneminde "Güçlü" sürüş

• Tüm sürüş tarzları için, özellikle «güçlü» ve yüksek hızlar için.

PERFORMANSLAR

Uluslararası şartnameler

ACEA C3

Üretici onayları

VOLKSVAGEN

VW 504.00 / 507.00

PORSCHE

C30

BMW

BMW LL-04

MERCEDES BENZ

MB 229.51 (Geçmişe dönük MB-approval 229.31 ile de uyumlu)

AVANTAJLARI

Daha iyi çevre koruması

• Düşük sülfür, kül ve fosfor oranları (düşük SAP'ler) sayesinde kirletici emisyonların yüksek oranda azaltılmasını sağlayan egzoz emisyon sistemlerinin optimizasyonunu sağlar.

Uzun ömürlü performans ve kalite garantisi
Uzatılmış yağ değişim aralıkları

• Olağanüstü bir motor ömrü sağlar ve olağanüstü oksidasyon direnci sayesinde yağ değişim aralıkları (Benzin için 30000 km'ye ve Dizel motorlar için 50000 km'ye kadar) açısından en zorlu OEM gereksinimlerini karşılar.

Mükemmel motor koruması ve temizliği

• Yüksek teknoloji katkısı sayesinde mükemmel bir motor aşınma koruması sağlar. Çok iyi deterjan ve dispersiyon özellikleri sayesinde maksimum motor temizliği sağlar.

KARAKTERİSTİKLER

	Metod	Birim	SAE 5W30
Viskozite @ 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	67.1
Viskozite @ 100 °C	ASTM 445	mm ² /s	11.9
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	-	175
Özgül ağırlık @ 15 °C	kg/m ³	ASTM D4052	850
Akma Noktası	ASTM D97	°C	-42
Parlama Noktası	ASTM D92	°C	234

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.