

CHAMPION NEW ENERGY 10W40

Bu yağ, titizlikle seçilmiş üst düzeyde rafine baz yağlara dayalı yarı sentetik madeni yağdır. Bu yağ, hem Avrupalı hem de Amerikalı ağır dizel motor üreticilerinin en son teknik özelliklerini karşılamak üzere tasarlanmıştır. Borulardaki ve turbo motordaki tortulara karşı mükemmel koruma ve kam mili yıpranmasına karşı gelişmiş koruma sağlar.

UYGULAMALAR

Euro II ve Euro III standartlarındaki düşük emisyonlu motorlar için uygundur. Partikül filtreli Euro IV motorlarına uygun değildir. Çok uzun yağ değiştirme aralığı sağlar.

ÖZELLİKLER

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

TEKNİK ÖZELLİKLER

ACEA	A3/B4
ACEA	E7
API	approval CI-4/SL
API	CF-4
API	CG-4
API	CH-4
JASO	DH-1
ALLISON	C4
CATERPILLAR	ECF-1a
CATERPILLAR	ECF-2
CATERPILLAR	TO-2
CUMMINS	CES 20076
CUMMINS	CES 20077
CUMMINS	CES 20078
DETROIT DIESEL	DFS 93K215
DEUTZ	approval DQC-III-18
DEUTZ	DQC-III-10
DTFR	15B110
GLOBAL	DHD-1
IVECO	18-1804 Classe T2 E7
MACK	EO-M PLUS
MACK	EO-N
MAN	M3275-1
MB	229.1
MTU	Oil Category 1
MTU	Oil Category 2
RENAULT	RLD
RENAULT	RLD-2
VOLVO	VDS-3

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium
Tel. +32 3 870 00 00
www.championlubes.com



TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.863
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	88.4
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Viskozite indeksi	ASTM D2270		160
B.N. [HClO4 yöntemi]	ASTM D2896	mg KOH/g	11.4
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-39
-25°C'de CCS viskozitesi	ASTM D5293	mPa.s	5500
Sülfat Külü	ASTM D874	Mass %	1.49
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	227

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalanmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutmaktayız

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

