

CHAMPION NEW ENERGY 5W40

Bu yağ; üreticilerin en zor gerekliliklerini karşılamak için özel olarak tasarlanmış, özenle seçilmiş çok yüksek kaliteli baz yağları ve en yeni nesil katkı maddelerini temel alan tam sentetik bir yağdır. Düşük sıcaklıklarda mükemmel akışkanlık, marş sırasında çok düşük direnç, üstün viskozite indeksi ve çok yüksek termal stabilite sağlar.

UYGULAMALAR

Bu yağ, benzinli otomobillerde ve turbolu ve doğrudan yakıt enjeksiyonlu dizel motorlu binek otomobillerinde kullanılır ve en yüksek performans taleplerini karşılar. Üreticilerin kendilerine özel gereksinimlerini karşılayan daha uzun yağ değiştirme aralıklarına olanak sağlayan yüksek kaliteye sahiptir.

ÖZELLİKLER

Tüm motorun korunması: mükemmel motor temizliği ve dayanıklılığı
Soğuk marş: düşük sıcaklıkta mükemmel akışkanlık
Uzatılmış yağ değiştirme aralığı: daha uzun yağ değiştirme aralığı

TEKNİK ÖZELLİKLER

ACEA	A3/B3-16	MB	226.5
ACEA	A3/B4	MB	approval 229.3
API	approval SN Plus	OPEL	GM-LL-A-025
API	approval SP	OPEL	GM-LL-B-025
API	CF	PORSCHE	approval A40
API	SN	PSA	B71 2296
BMW	LOGLIFE-01	RENAULT	RN 0700
CHRYSLER	MS 12991	RENAULT	RN 0710
FIAT	9.55535-H2	VW	502 00
FIAT	9.55535-M2	VW	505 00
FIAT	9.55535-Z2		

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.858
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	86.0
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	14.4
Viskozite indeksi	ASTM D2270		175
B.N. (HCL04 yöntemi)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.5
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-45
-30°C'de CCS viskozitesi	ASTM D5293	mPa.s	6100
Sülfat Külü	ASTM D874	Mass %	1.27
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	220

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

