

CHAMPION LIFE EXTENSION 5W40 HM

Tämän täyssynteettisen, uuden sukupolven voiteluaineen pohjana ovat huolellisesti valikoidut, erittäin korkealaatuiset raakaöljyt, jotka on suunniteltu erityisesti vastaamaan tiukimpia moottorivalmistajien vaatimuksia. Se koostuu ei-perinteisistä raakaöljyistä ja edistyneistä lisäaineista.

KÄYTTÖKOHEET

Tätä moottoriöljyä voi yleisesti käyttää henkilöautojen bensiinimoottoreissa, ja se on erittäin suorituskykyinen. Se sopii henkilöautojen dieselmoottoreille, jotka on varustettu turboahtimella ja suoraruiskutusjärjestelmällä. Se mahdollistaa pidennetyt öljynvaihtovälit ajoneuvovalmistajan määräysten mukaisesti. Tämä öljy ei sovellu dieselmoottoreille, joissa on dieselhiukkassuodatin (DPF).

OMINAISUUDET

Täydellinen moottorin suoja: pitää moottorin tehokkaasti puhtaana
Kylmäkäynnistys: erinomainen juoksevuus matalissa lämpötiloissa
Pitkä vaihtoväli: entistä pidempi öljynvaihtoväli

LUOKITUKSET

ACEA	A3/B3-16	MB	229.3
ACEA	A3/B4	MB	229.5
API	SN/CF	OPEL	GM-LL-B-025
BMW	LOGLIFE-01	PORSCHE	A40
CHRYSLER	MS 12991	PSA	B71 2296
FIAT	9.55535-H2	RENAULT	RN 0700
FIAT	9.55535-M2	RENAULT	RN 0710
FIAT	9.55535-N2	VW	502 00
FIAT	9.55535-Z2	VW	approval 505 00
MB	226.5		

TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.857
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	83.3
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		170
B.N. (HClO4-menetelmä)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-45
CCS-viskositeetti lämpötilassa -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6300
Sulfaattituhka	ASTM D874	Mass %	1.1
Leimahduspiste (COC)	ASTM D92	°C	228

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

