

CHAMPION OEM SPECIFIC OW30 SP

Tämän täyssynteettisen voiteluaineen pohjana ovat huolellisesti valikoidut, erittäin korkealaatuiset raakaöljyt, ja se on kehitetty erityisesti täyttämään BMW Longlife-12 FE ja Ford WSS M2C950-A -luokitusten vaatimukset. Öljy sopii uusinta tekniikkaa käyttäviin turbomoottoreihin, jotka edellyttävät hyvää suorituskykyä ja alhaista öljyn viskositeettia.

KÄYTTÖKOHTEET

Tämän tuotteen käyttö on pakollista uusimmissa BMW:n ja Fordin bensiini- ja dieselmoottoreissa, ja sitä voi käyttää myös muissa ajoneuvoissa, jotka vaativat ACEA C2 -luokitusta. Nykyaikaisiin autoihin erinomaisesti sopiva, paikkeuksellisen vahva öljykalvo ei hajoa ja vähentää kitkaa, mikä parantaa polttoainetaloudellisuutta ja luotettavuutta.

OMINAISUUDET

Täydellinen moottorin suoja: pitää moottorin tehokkaasti puhtaana
Polttoainetaloudellisuus: erinomainen polttoainetaloudellisuus ja entistä pienemmät hiilidioksidipäästöt
Kylmäkäynnistys: erinomainen juoksevuus matalissa lämpötiloissa

LUOKITUKSET

ACEA	A5/B5-21	ROLLS-ROYCE	SFU
ACEA	C2	SSANG YONG	SFU
API	SN Plus	SUZUKI	SFU
API	SP	TOYOTA	SFU
API	SP/RC	VW	VWC 53035
ILSAC	GF-5		
ILSAC	GF-6 A		
ALFA ROMEO	SFU		
BMW	LONGLIFE-12FE		
DTFR	approval 15D100		
FIAT	9.55535-DS1		
FIAT	9.55535-GS1		
FORD	approval WSS-M2C950-A		
FORD	WSS-M2C957-A1		
GENESIS	SFU		
HONDA	SFU		
HYUNDAI	SFU		
JAGUAR-LAND ROVER	STJLR.03.5007		
KIA	SFU		
LANCIA	SFU		
LEXUS	SFU		
MASERATI	SFU		
MB	227.61		
MB	approval 229.61		
MINI	SFU		
MITSUBISHI	SFU		
OPEL	OV 040 1547 - G30		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.843
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	48.3
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	9.8
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		194
B.N. [HClO4-menetelmä]	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-48
Leimahduspiste [COC]	ASTM D92	°C	224

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

