

CHAMPION OEM SPECIFIC OW30 SP

Si tratta di un lubrificante completamente sintetico con oli base selezionati di altissima qualità. Questo olio è formulato in modo specifico per essere conforme alle specifiche BMW Longlife-12 FE e Ford WSS M2C950-A. Soddisfa i requisiti dei motori turbo più recenti e tecnologicamente avanzati che necessitano di oli a elevate prestazioni e viscosità ridotta.

APPLICAZIONI

Questo prodotto è obbligatorio per i nuovi motori a benzina e diesel BMW e Ford. In base alla specifica ACEA C2 può essere utilizzato su diversi veicoli. Formulazione ottimale per i veicoli odierni grazie all'eccezionale resistenza della pellicola lubrificante che riduce l'attrito con conseguente risparmio di carburante e maggiore affidabilità.

CARATTERISTICHE

Protezione totale del motore: motore sempre pulito

Fuel Economy: massimo risparmio di carburante e riduzione delle emissioni di CO₂

Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature

SPECIFICA

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	LOGLIFE-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



CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.843
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	48.3
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	9.8
Indice di viscosità	ASTM D2270		194
B.N. [metodo HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-48
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	224

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

