

CHAMPION OEM SPECIFIC 0W20 C6 F

Si tratta di un lubrificante completamente sintetico prescritto per i motori di ultima generazione che richiedono lo standard ACEA C6. È stato sviluppato allo scopo di prolungare la durata e mantenere efficienti i sistemi di emissione. Garantisce inoltre la massima pulizia del motore, protezione dall'usura e lunga durata. Ciò consente di mantenere prestazioni paragonabili a quelle di un motore nuovo.

APPLICAZIONI

Questo prodotto è stato sviluppato appositamente per soddisfare i severi requisiti del recente standard C6 [può essere utilizzato quando è raccomandato lo standard ACEA C5]. Uno standard incentrato su efficienza del carburante e riduzione delle emissioni di CO₂. È inoltre progettato per soddisfare la nuova specifica FORD WSS-M2C952-A per i nuovi motori FORD Ecoblue [diesel].

CARATTERISTICHE

Fuel Economy: consumi di carburante ed emissioni di CO₂ eccezionalmente ridotti
Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature
Protezione post-trattamento: protezione completa del sistema di post-trattamento

SPECIFICA

ACEA	C5	PERODUA	SFU
ACEA	C6	ROEWE	SFU
API	SN Plus	SCION	SFU
API	SP	SUZUKI	SFU
ILSAC	GF-6 A	TATA	SFU
ACURA	SFU	TIANJIN	SFU
ASTON MARTIN	SFU	TOYOTA	SFU
BUICK	SFU		
CADILLAC	SFU		
CHEVROLET	SFU		
CHRYSLER	SFU		
DODGE	SFU		
FIAT	SFU		
FORD	WSS-M2C952-A1		
GM	DexosD™		
GMC	SFU		
HONDA	SFU		
INFINITI	SFU		
JAGUAR-LAND ROVER	approval STJLR.03.5006		
KIA	SFU		
LEXUS	SFU		
LINCOLN	SFU		
MAZDA	SFU		
MB	approval 229.71		
MG	SFU		
MINI	SFU		
MITSUBISHI	SFU		
OPEL	OV 040 1547 - A20		

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	39.8
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.3
Indice di viscosità	ASTM D2270		191
B.N. [metodo HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-45
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	234

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

