

MULTIGRADE C1 SAE 5W30

14/04/2025
65605

Si tratta di un lubrificante totalmente sintetico a base di oli base di qualità molto elevata selezionati con cura. E' un olio di tipo "LOW SAPS" per motori a benzina/GPL e diesel di autovetture con o senza turbo, che richiedono il più basso livello di ceneri solforate, fosforo e zolfo e consente un risparmio di carburante.

APPLICAZIONI

Questo olio è stato progettato specificamente per i motori di nuova generazione (Euro 4) a benzina e diesel con DPF (filtro antiparticolato diesel), che richiedono un olio con un basso valore di viscosità HTHS. Questo olio motore consente un significativo miglioramento del consumo di carburante e può essere utilizzato anche nei casi in cui siano consigliati gli oli ILSAC GF-4.

CARATTERISTICHE

Protezione post-trattamento: protezione completa del sistema di post-trattamento

Protezione totale del motore: pulizia e durata del motore eccezionali

Fuel Economy: riduzione dei consumi e delle emissioni di CO2

SPECIFICA

ACEA	C1-16	FORD	WSS-M2C934-B
ACEA	C2	JAGUAR-LAND ROVER	STJLR.03.5005
JASO	DL-1		

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	59.1
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10.5
Indice di viscosità	ASTM D2270		169
B.N. (metodo HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	6.4
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-45
Viscosità CCS a -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	0.5
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.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfoil.com

WOLFOIL
CORPORATION