



Gulf Formula EFE 5W-20

Olio motore sintetico per autovetture

Descrizione prodotto

Gulf Formula EFE 5W-20 è un olio motore sintetico per autovetture, concepito per ridurre il consumo di carburante. È stato formulato con tecnologie additive di altissimo livello, appositamente sviluppate per i motori a benzina di ultima generazione Ford Ecoboost nonché per autovetture e furgoni che usano lubrificanti di qualità ACEA C5. Eccellente protezione contro l'usura e la formazione di depositi e fanghi. La sua bassa viscosità facilita l'avvio anche a temperature molto basse e protegge le parti del motore.

Caratteristiche e vantaggi

- La formulazione sintetica appositamente sviluppata riduce l'attrito tra le parti del motore e riduce il consumo di carburante.
- La straordinaria fluidità a basse temperature facilita l'avviamento a freddo e protegge il motore contro le relative usure.
- Gli agenti detergenti attivi riducono la formazione di depositi e fanghi mantenendo il motore pulito e prolungandone la vita.
- L'eccellente tecnologia antiattrito garantisce una maggiore protezione contro l'usura.
- L'eccezionale stabilità viscosimetrica garantisce una lubrificazione adeguata anche in presenza di alti carichi.

Applicazioni

- Raccomandato per autovetture Ford che utilizzano lubrificanti Ford rispondenti alla specifica M2C 948-B.
- Completamente retrocompatibile e quindi raccomandato per tutti i motori Ford a benzina che utilizzano lubrificanti con le specifiche WSS-M2C-913-B, Ford WSS-M2C-913-C o Ford WSS-M2C-925-B.
- Autovetture e furgoni che utilizzando lubrificanti con la specifica ACEA C5.

Attenzione! Non compatibile con Ford Ka, Focus ST e Focus RS.

Specifiche, approvazioni e proprietà tipiche:

Conforme con le seguenti specifiche		5W-20
ACEA C5		X
Ha ottenuto le seguenti approvazioni		
Ford WSS-M2C948-B		X
Proprietà tipiche		
Parametri di riferimento	Metodo ASTM	Valori tipici
Viscosità a 100 °C, cSt	D 445	8.4
Indice di viscosità	D 2270	160
Punto di infiammabilità, °C	D 92	222
Punto di scorrimento, °C	D 97	-42
TBN, mg KOH/g	D 2896	8.3
Densità a 15°C, Kg/l	D 1298	0.85
Ceneri solfatate % wt	D 874	0.78
Fosforo, % wt	D 4047/ICP	0.079

November 2018

Le caratteristiche sopra riportate rappresentano di regola delle variazioni minori che non incidono sulle prestazioni del prodotto e sono da considerare normali nel processo di fabbricazione. Le informazioni sopra riportate si basano esclusivamente sullo storico dell'indice e non devono essere interpretate come una garanzia prestazionale. In merito al livello di prestazioni e all'indice di viscosità, rispettare le raccomandazioni del produttore. La scheda di sicurezza di questo prodotto è disponibile presso il tuo distributore Gulf locale.

Gulf Oil International

Le informazioni riportate nel presente documento sono ritenute corrette alla data di pubblicazione. In relazione all'accuratezza delle informazioni o l'adeguatezza dei prodotti, non viene fornita nessuna garanzia, esplicita o implicita. Gulf Oil International si riserva il diritto di modificare le informazioni e i prodotti senza preavviso. Il testo in inglese prevale in caso di controversia.

www.gulfoilltd.com