

Gulf Formula EFE 0W-20 Olio motore sintetico per autovetture

Descrizione prodotto

Gulf Formula EFE 0W-20 è l'olio più avanzato dal punto di vista delle prestazioni e del risparmio di combustibile, formulato con oli di base sintetici e tecnologie additive di ultima generazione, per offrire una protezione straordinaria contro l'usura, i depositi e la formazione di fanghi. Appositamente concepito per autovetture Volvo con o senza turbocompressore, che usano lubrificanti con la specifica Volvo VCC RBS0-2AE.

Caratteristiche e vantaggi

- Gli additivi speciali estendono la vita del filtro antiparticolato e del convertitore catalitico e contribuiscono al risparmio di combustibile.
- L'eccellente stabilità termo-ossidativa rallenta la degradazione termica dell'olio e di conseguenza estende gli intervalli di sostituzione del medesimo.
- 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.
- La straordinaria fluidità a basse temperature facilita l'avvio a freddo e protegge il motore contro le usure all'avviamento.

Applicazioni

- Idoneo per motori di autovetture a benzina per i quali il fabbricante raccomanda lubrificanti rispondenti alle specifiche Volvo VCC RBS0-2AE e SAE 0W-20
- Raccomandato per autovetture di ultima generazione, autovetture sportive e di lusso che usano lubrificanti a bassa viscosità.

Attenzione! Questi oli sono potenzialmente incompatibili con alcuni motori che usano lubrificanti ad alta viscosità o in alcuni mercati con carburante ad alto contenuto di zolfo (consultare il manuale dell'utente).

Specifiche, approvazioni e proprietà tipiche:

Conforme con le seguenti specifiche		0W-20
ACEA C5		X
VCC RBS0-2AE		X
Ha ottenuto le seguenti approvazioni		
VCC RBS0-2AE		X
Proprietà tipiche		
Parametri di riferimento	Metodo ASTM	Valori tipici
Viscosità a 100 °C, cSt	D 445	9.2
Indice di viscosità	D 2270	175
Punto di infiammabilità, °C	D 92	196
Punto di scorrimento, °C	D 97	-48
Densità a 15°C, Kg/l	D 1298	0.853
Ceneri solfatate % wt	D 874	0.78
Zolfo % wt	D 129 (ICP)	0.183
Fosforo, % wt	D 4047 (ICP)	0.08

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.