



Gulf Formula G

Olio motore per autovetture

Descrizione prodotto

Gulf Formula G è un olio motore per autovetture ad altissime prestazioni, formulato con i migliori oli di base sintetici e la più avanzata tecnologia additiva. È stato appositamente sviluppato per autovetture, SUV e veicoli commerciali leggeri moderni equipaggiati con motori turbocompressi di alta potenza. Concepito per una durata in esercizio estesa, riduce al minimo la formazione di depositi nel motore e nel turbocompressore, aiutando a mantenere i valori costruttivi di potenza e coppia. Questi oli sono stati concepiti per rispettare e superare i più recenti requisiti di qualità e compatibilità in sede di rabbocco dei principali fabbricanti di automobili.

Caratteristiche e vantaggi

- La straordinaria stabilità termo-ossidativa impedisce la formazione di depositi e l'accumulo di fanghi ed estende la vita dell'olio e del motore stesso.
- Il maggiore risparmio di combustibile e gli intervalli di sostituzione più lunghi riducono i costi di manutenzione.
- L'eccellente fluidità a basse temperature facilita l'avviamento a freddo e protegge il motore contro le relative usure.
- La straordinaria stabilità viscosimetrica garantisce una lubrificazione adeguata anche sotto alto carico e a temperature elevate.
- La tecnologia antiattrito avanzata garantisce un'ottima protezione antiusura in tutte le condizioni.
- Gli agenti detergenti attivi mantengono il motore sempre pulito.

Applicazioni

- Raccomandato per tutti i veicoli moderni, ivi comprese le autovetture equipaggiate con motori a benzina o gasolio ad alte prestazioni, motori multivalvole, turbocompressi, e a iniezione diretta.
- L'indice di viscosità SAE 0W-30 è particolarmente raccomandato per tutte le autovetture Audi, ivi compresi i modelli TT (163 KW), S3 e RS4, per intervalli di sostituzione più lunghi e un maggiore risparmio di carburante.
- Gli indici di viscosità SAE 5W-30 e SAE 5W-40 superano i requisiti di qualità della maggioranza delle autovetture nord americane, europee e giapponesi, incluso le auto da corsa con motori a benzina.

Specifiche, approvazioni e proprietà tipiche:

Conforme con le seguenti specifiche		0W-30	5W-30	5W-40
ACEA A3/B4, Renault RN0710			X	X
VW 502 00, 505 00, MB 229.3		X	X	X
Renault RN0700				X
VW 503 01		X		
Ha ottenuto le seguenti approvazioni				
API SN, Specifica Porsche A40				X
API SL			X	
API SJ		X		
Approvazione Mercedes Benz 229.3, conforme alle specifiche VW 502 00 e 505 00			X	X
BMW Longlife-98*		X		
Proprietà tipiche				
Parametri di prova	Metodo ASTM	Valori tipici		
Viscosità a 100 °C, cSt	D445	11.30	11.9	13.5
Indice di viscosità	D 2270	173	170	170
Punto di infiammabilità, °C	D 92	224	224	233
Punto di scorrimento, °C	D 97	-42	-42	-39
TBN, mg KOH/g	D 2896	11.20	10.10	10.1
Densità a 15°C, Kg/l	D 1298	0.861	0.852	0.856
Ceneri solfatate, %wt	D 874	1.51	1.26	1.2

* BMW ha cessato la pubblicazione dell'elenco di oli BMW conformi allo standard Longlife-98

Novembre 2017

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.