



Gulf Multi G

Olio motore per autovetture

Descrizione prodotto

I prodotti della gamma **Gulf Multi G** sono dei lubrificanti per autovetture di vecchia generazione a benzina, e veicoli commerciali leggeri con motori diesel aspirati. Sono ottenuti da oli di base e additivi di buona qualità che garantiscono un livello più alto di protezione. Gulf Multi G è stato appositamente sviluppato per superare i requisiti di qualità API (American Petroleum Institute), SF/CD e viene offerto in cinque versioni di viscosità: SAE 15W-40, SAE 20W-40, SAE 20W-50, SAE 20W-60 e 25W-60.

Caratteristiche e vantaggi

- La buona stabilità termo-ossidativa minimizza la formazione di depositi e l'accumulo di fanghi
- Gli inibitori di ruggine impediscono la comparsa della ruggine nelle parti critiche del motore
- La superiore tecnologia antiattrito minimizza le usure del motore e abbassa le spese di manutenzione
- La buona stabilità viscosimetrica garantisce una lubrificazione adeguata anche sotto carichi elevati e ad alte temperature d'esercizio

Applicazioni

- Raccomandato per autovetture, autocarri leggeri e furgoni equipaggiati con motori aspirati a benzina o gasolio o motori diesel di veicoli commerciali leggeri, che usano lubrificanti con la specifica API SF/CD
- Raccomandato per tutte le stagioni in un ampio spettro di temperature d'esercizio

Specifiche, approvazioni e proprietà tipiche:

Specifiche		15W-40	20W-40	20W-50	20W-60	25W-60
API SF		X	X	X	X	X
API CD		X	X	X	X	X
Proprietà tipiche						
Indice di viscosità SAE	Metodo ASTM	Valori tipici				
Viscosità a 100 °C, cSt	D 445	14.20	14.10	18.60	23.70	24.4
Indice di viscosità	D 2270	130	110	125	135	117
Punto di infiammabilità, °C	D 92	220	236	238	238	242
Punto di scorrimento, °C	D 97	-27	-24	-21	-21	-21
TBN, mg KOH/g	D 2896	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
Densità a 15°C, Kg/l	D 1298	0.898	0.897	0.898	0.899	0.892
Ceneri solfatate, %wt	D 874	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7

Luglio 2009

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