



Gulf Formula CX

Olio motore per autovetture compatibile con convertitori catalitici

Descrizione prodotto

Gulf Formula CX 5W-30 è un olio motore per autovetture compatibile con convertitori catalitici, formulato con i migliori oli di base sintetici e la più avanzata tecnologia additiva, conforme ai requisiti di qualità SAPS (ceneri solfatate, fosforo e zolfo). È stato appositamente sviluppato per autovetture, SUV e veicoli commerciali leggeri moderni con motori turbocompressi di alta potenza, che usano lubrificanti rispondenti alla specifica ACEA C2/C3. L'eccezionale potere pulente e le sue doti antiusura minimizzano la formazione di depositi nel motore e nel turbocompressore, il che permette di ottenere delle prestazioni complessive superiori. Rispetta i requisiti di qualità dei lubrificanti a basse emissioni di ultima generazione dei fabbricanti di automobili più importanti come Daimler, VW, GM, BMW e PSA.

Caratteristiche e vantaggi

- È stato concepito per offrire delle prestazioni straordinarie in materia di protezione del motore e risparmio di combustibile.
- Gli additivi SAPS di ultima generazione estendono la vita utile dei dispositivi di trattamento dei gas di scarico nelle autovetture di ultima generazione.
- Il basso contenuto di ceneri riduce l'accumulo di polveri nei filtri antiparticolato.
- Gli agenti detergenti attivi riducono la formazione di depositi sui pistoni e l'accumulo di fanghi, mantenendo il motore pulito.
- Le eccellenti caratteristiche a basse temperature migliorano l'avviamento a freddo e proteggono contro le relative usure

Applicazioni

- Tutti i motori a benzina e gasolio di autovetture Mercedes Benz e Volkswagen conformi agli standard sulle emissioni Euro 5 e precedenti che usano lubrificanti SAPS rispondenti alle specifiche MB 229.51 e VW 502 00, 505 00 & 505 01 rispettivamente.
- Tutte le autovetture BMW a benzina e gasolio dotate di filtro antiparticolato che usano lubrificanti BMW Long life-04.
- Tutte le autovetture General Motors a benzina e gasolio che usano lubrificanti GM dexos 2™.
- Autovetture, SUV, e veicoli commerciali leggeri con motori a benzina e gasolio che usano lubrificanti rispondenti alle specifiche API SN/CF e ACEA C2/C3.

Specifiche, approvazioni e proprietà tipiche:

Conforme con le seguenti specifiche		5W-30
ACEA C2/C3		X
BMW Longlife-04, MB 229.31, MB 229.51, MB 229.52		X
GM dexos 2™, VW 505 01		X
Ha ottenuto le seguenti approvazioni		
API SN		X
Proprietà tipiche		
Parametri di prova	Metodo ASTM	Valori tipici
Viscosità a 100 °C, cSt	D 445	12.1
Indice di viscosità	D 2270	165
Punto di infiammabilità, °C	D 92	236
Punto di scorrimento, °C	D 97	-39
TBN, mg KOH/g	D 2896	8.1
Densità a 15°C, Kg/l	D 1298	0.854
Ceneri solfatate, %wt	D 874	0.78
Fosforo, %wt	D 4047/ICP	0.074

Gennaio 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.