



Gulf TEC Plus 10W-40

Delsyntetisk motorolja

GLF1240

Produktbeskrivning

Gulf TEC Plus 10W-40 är en delsyntetisk, högprestanda motorolja för personbilar speciellt utvecklad för att leverera optimal prestanda i flerventils-, turbo- och överladdade bensin- och diesel motorer med höga effektuttag i personbilar, SUVar, lättare skåp- och transportfordon. Den avancerade additivteknologin i oljan gör att den överträffar de strängaste krav som ställs av de ledande personbilstillverkarna. Gulf TEC Plus 10W-40 är formulerad för att överträffa kvalitetskraven enligt ACEA A3/B4.

Rekommenderad användning

Gulf TEC Plus 10W-40 rekommenderas för moderna högpresterande flerventils-, turbo- eller överladdade motorer med höga effektuttag i personbilar, SUV & lättare transportfordon i krävande förhållanden så som stadskörning med mycket "stop-and-go", i höga hastigheter och/eller under höga belastningar.

Egenskaper - fördelar

- Minskar oxidering och förtjockning av oljan.
- Förlänger oljebytesintervall.
- Reducerar avlagringar på kolvar vilket ökar livslängden på motorn.
- Skyddar mot slitage.
- En utmärkt dispergeringsförmåga medger en perfekt kontroll över sotbildningen
- Goda lågtemperaturegenskaper underlättar kallstart och säkerställer bra slitageskydd vid kallstarter.

Specifikationer

MB 229.1, ACEA A3/B4, API SL/CF,
VW 501 01/ 505 00

Typiska data		
SAE	SAE J300	10W-40
Densitet, 15°C	ASTM D4052	873 kg/m ³
Viskositet, 40°C	ASTM D445	97 mm ² /s
Viskositet, 100°C	ASTM D445	14.5 mm ² /s
Viskositet CCS, -20°C	ASTM D5293	<7000 mPa.s (cP)
Viskositetsindex	ASTM D2270	152
Flampunkt (COC)	ASTM D92	234°C
Lägsta flyttemperatur	ASTM D97	<-33°C
Bastal (TBN)	ASTM D2896	8.00 mg KOH/g
Sulfataska	ASTM D874	1.01 wt %

Ovan specificerade egenskaper är typiska för produkten men mindre variationer kan förekomma som dock inte påverkar produktens egenskaper. Säkerhetsblad finns att tillgå på www.gulfoil.se