



your local global brand

2012-06-18

Gulf Super Duty CF 50 HD-olja för dieselmotorer

GLF1685

Produktbeskrivning

Gulf Super Duty CF oljorna ingår i en serie av HD-motoroljor utvecklade för flertal olika motortyper som används under högt belastade driftsförhållanden. Gulf Super Duty CF oljorna är formulerade på högraffinerade basoljor och en balanserad additivteknologi för att ge effektivt skydd för motorer som fungerar i en arbetsmiljö där varierande driftsbelastningar förekommer.

Rekommenderad användning

Gulf Super Duty CF oljorna är lämpliga för både turboladdade som icke överladdade motorer från de flesta motortillverkare vilka används under normal landsvägskörning eller inom olika former av entreprenadverksamhet där denna typ av smörjmedel rekommenderas.

Egenskaper - fördelar

- Förbättrad detergentförmåga vilket reducerar avlagringar och därmed håller motorerna renare,
- Bra oxidationsstabilitet ger skydd mot slambildning, avlagringar och oljenedbrytning.
- Effektiva anti-wear egenskaper skyddar mot slitage och ger längre livslängd för motorerna, vilket minskar underhållskostnader
- Ett gott rotskydd, som hindrar korrosion och slitage.

Specifikationer

API CF

Typiska data		
SAE	SAE J300	50
Densitet, 15°C	ASTM D4052	904 kg/m ³
Viskositet, 40°C	ASTM D7042	212 mm ² /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D7042	18.0 mm ² /s (cSt)
Viskositetsindex	ASTM D2270	>95
Flampunkt (COC)	ASTM D92	>240°C
Lägst flytttemperatur	ASTM D97	<-15°C
Bastal (TBN)	ASTM D2896	10.3 mg KOH/g
Sulfataska	ASTM D874	1.2 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

www.gulfoil.se