



your local global brand

2012-06-18

## Gulf Super Duty CF 40 HD-olja för dieselmotorer

GLF1684

### Produktbeskrivning

Gulf Super Duty CF oljorna ingår i en serie av HD-motorolja utvecklade för flertal olika motortyper som används under högt belastade driftförhållanden. Gulf Super Duty CF oljorna är formulerade på högaffinerade basolja och en balanserad additivteknologi för att ge effektivt skydd för motorer som fungerar i en arbetsmiljö där varierande driftbelastningar 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 rostskydd, som hindrar korrosion och slitage.

### Specifikationer

API CF

Typiska data		
SAE	SAE J300	40
Densitet, 15°C	ASTM D4052	900 kg/m <sup>3</sup>
Viskositet, 40°C	ASTM D7042	143 mm <sup>2</sup> /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D7042	14.5 mm <sup>2</sup> /s (cSt)
Viskositetsindex	ASTM D2270	>95
Flampunkt (COC)	ASTM D92	>220°C
Lägst flyttemperatur	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 tillgå på [www.gulfoil.se](http://www.gulfoil.se)

[www.gulfoil.se](http://www.gulfoil.se)

Gulf Smörjmedel marknadsförs i Sverige av Hansen Racing AB