



your local global brand

2011-09-08

Gulf Racing Helsyntetisk motorolja för racing

GLF1109 5W-50
GLF1125 10W-60

Produktbeskrivning

Gulf Racing är en helsyntetisk motorolja av yppersta kvalitet för extrem prestanda i bensen- och dieselmotorer som utsätts för mycket höga belastnings- och temperaturförhållanden.

Gulf Racing har utvecklats speciellt för att kunna motstå de höga tryck och temperaturbelastningar som uppstår vid tävlingar eller under tävlingslika förhållanden.

Formuleringen är en blandning av flera typer av syntetiska basoljor för att uppnå maximal prestanda tillsammans med en avancerad additivteknik.

Det exceptionella höga viskositetsindexet garanterar en perfekt smörjande oljefilm även i de höga motortemperaturerna som uppstår under tävling.

Rekommenderad användning

Bensen- och dieseldrivna motorer i personbilar och lättare transportfordon som körs under mycket extrema förhållanden bland annat racing.

Egenskaper - fördelar

- En utomordentlig oxidationsstabilitet vid höga temperaturer minskar avlagringar och uppbyggnad av slam vilket ger förlängd oljelivslängd och skydd för motorn.
- Överlägsen Antiwear teknik ger utmärkt slitageskydd under alla förhållanden och aktiv rengörning garanterar maximal ren motor och problemfri drift.
- Utmärkt låg temperaturegenskaper för snabb kallstart och ger bästa smörjning även vid hög belastning och olika temperaturer.
- Exceptionellt högt viskositetsindex garanterar rätt och smörjande oljefilm även vid höga driftstemperaturer som uppstår under racingförhållanden.
- Reducerar både bränsle- och oljeförbrukning, minskar slitaget och håller de inre komponenterna fria från avsättningar, vilket ger en längre livslängd för både olja och motor och oljan har därtill en optimal viskositetskaraktäristik.

Godkännanden		
5W-50, API SM/CF		
Specifikationer		
10W-60, API SL/CF, ACEA A3/B4		
Typiska data	GLF1109	GLF1125
SAE Viskositet	5W-50	10W-60
Viskositet vid 100 °C, cSt	20	24,1
Viskositets index	179	170
Viskositet CCS, mPa.s (cP)	6300 (vid -30°C)	<7000 (vid -25°C)
Flampunkt, °C	220	200
Densitet vid 15°C, Kg/l	0,855	0,852
Lägsta flytttemperatur, °C	-39	-33
TBN, mg KOH/g	7,1	11,4
Sulfataska, vikt %	0,9	1,3

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