



Gulf Formula GVX 5W-30

Motorolie til personbiler - specielt VW Audi Seat og Skoda

Gulf Formula GVX 5W-30 er en lav emission syntetisk motorolie med dokumenterede brændstoføkonomi data - primært udviklet til at opfylde kravene i VW / Audi personbiler. Formulert fra nøje udvalgte syntetiske baseolier og avanceret additiv-teknologi, møder Midt SAPS (Sulfataske, fosfor og svovl) krav, så den er fuldt kompatibel med de mest moderne dieselpartikelfiltre (DPF) og benzinmotor katalysatorer. Den forlænger livetiden og bevare effektiviteten af filtre og katalysatorer i de udstødningssystemer, der anvendes i den nyeste generation af benzin- og dieslbiler. Den er designet til at levere fremragende ydeevne i forbindelse med god brændstoføkonomi - også med forlængede olieskift intervaller.

Egenskaber og fordele

- Lavt askeindhold reducerer partikelopbygning i DPF'er og hjælper til at forlænge regenererings-intervallerne.
- Seneste "midt SAPS" additivteknologi reducerer forgiftning og nedbrydning af katalysator og forlænger levetiden.
- Fremragende termo-oxidativ stabilitet reducerer belægninger og slamopbygning og forlænger levetid.
- Ekstraordinær lavtemperaturfluiditet hjælper koldstart og beskytter mod slidage ved opstart
- Fremragende antislid egenskaber beskytter mod slid på motoren og forlænger dens levetid

Anbefales til

- Alle benzin- og dieseldrevne personbiler fra VW, Audi, Seat og Skoda, herunder de nyeste køretøjer, der opfylder Euro 4 & 5 emissionsnormer, der kræver de mest avancerede VW 504 00/507 00 kvalitetsolier til lange skifteintervaller.
- Anbefales stærkt til den nyeste generation af benzin- og dieselmotorer i personbiler og varevogne, udstyret med partikelfiltre, katalysatorer mv, der kræver ACEA C3, MB 229.31, MB 229.51, MB 229.52 og BMW Longlife-04 kvalitetsolier
- OBS : Ikke egnet til ældre Versioner af R5 (brugt i lette lastbiler) og V10 (SUV-Touareg) Pumpedyse (PD) motorer (før uge 21-2006)

Godkendt til:

BMW Longlife-04 **MB 229.51** **Porsche oil category C30** **VW 504 00** **VW 507 00**

Opfylder følgende specifikationer:

ACEA C3 **API SP** **MB 229.31** **MB 229.52**

Egenskaber	Metode	Typiske karakteristika
Viscosity @ 100 °C, cSt	D 445	11.64
Viscosity Index	D 2270	169
Flash Point, °C	D 92	234
Pour Point, °C	D 97	-45
Density @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.850
Sulphated Ash, %wt	D 874	0.68
Phosphorus, %wt	D 4047/ICP	0.076
Sulphur, %wt	D 129	0.224