



Gulf Superfleet Supreme 10W-40

Delsyntetisk motorolja för dieselmotorer

GLF1535

Produktbeskrivning

Gulf Superfleet Supreme 10W-40 är en s.k. "Extra High Performance Diesel" (XHPD) motorolja vilken ger en utmärkt prestanda och förhållandevis långa service intervall för högvarviga turboladdade dieselmotorer med höga effektuttag som arbetar under mycket krävande förhållanden. Oljan innehåller högraffinerade basoljor av HC typ i kombination med utvalda tillsatser, vilket resulterar i en utmärkt renhållnings- och dispergeringsförmåga och har därtill mycket goda anti-slitage egenskaper vilka bidrar till att upprätthålla motorns hållbarhet när EGR teknik används.

Rekommenderad användning

Passar ventilerade motorer utan partikelfilter och de flesta motorer som använder system för avgasåterföring vilka möter nuvarande (eller tidigare) emissionsspecifikationer och motorer försedda med återcirkulations system (EGR). För Euro 4 (och tidigare) motorer som inte kräver låghalt-SAPS olja. Den passar även de flesta motorer med SCR NO_x-reduceringssystem.

Godkännanden

API CI-4, MB-Approval 228.3, MAN M 3275, Volvo VDS-3, Renault RLD-2, Mack EO-N, Cummins CES: 20077/20078, MTU Oil Category 2

Specifikationer

ACEA E7, Global DHD-1, Mack EO-M Plus, Caterpillar ECF-1a

Egenskaper – fördelar

- Reducerar avlagringar på kolvar vilket ökar livslängden på motorn.
- Skyddar mot cylinderpolering.
- Neutraliserar korrosiv syra.
- Minskar oxidering och förtjockning av oljan.
- Reducerar filterblockering.
- Förlänger oljebytesintervall.
- Mycket bra skjuvstabilitet vilket behåller viskositeten och minskar oljeförbrukning.

| Typiska data | | |
|------------------------|------------|-------------------------|
| SAE | SAE J300 | 10W-40 |
| Densitet, 15°C | ASTM D1298 | 880 kg/m ³ |
| Viskositet, 40°C | ASTM D445 | 95 mm ² /s |
| Viskositet, 100°C | ASTM D445 | 14.5 mm ² /s |
| Viskositet, CCS, -30°C | ASTM D5293 | <7000 cP |
| Viskositetsindex | ASTM D2270 | 150 |
| Flampunkt (COC) | ASTM D92 | 225°C |
| Lägsta flytttemperatur | ASTM D97 | -30°C |
| Bastal (TBN) | ASTM D2896 | 11.0 mg KOH/g |
| Sulfataska | ASTM D874 | 1.45 % |

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