



03000D Motor Oil 15W-40 Super High Performance Diesel

Dokumentversjon: 14. apr. 2024



Beskrivelse

Denne høyverdige mineralske motoroljen er spesialutviklet til tungt belastede dieselmotorer med eller uten turbolading. Dessuten er denne motoroljen formulert for å forlenge skiftintervallene og for å forebygge såkalt 'bore polishing' (sotskjæring).

Søknad manual

Ifølge spesifikasjonene til

ACEA A3/B4 / E7
API CF / CF-4 / CG-4 / CH-4 / CI-4 / SL
Allison C4
Caterpillar ECF-1a / ECF-2
Cummins CES 20076 / CES 20077 / CES 20078
Daimler Truck DTFR 15B110 (MB 228.3)
Detroit Diesel 93K215
Deutz DQC III-10
Global DHD-1
JASO DH-1
MAN M 3275
MTU Type 2
Mack EO-M Plus / EO-N
Renault RLD / RLD-2
Volvo VDS-3

Emballasje enheter

| ART. NR. | VOLUM | ANTALL PER ENHET | ANTALL PER PALL |
|----------|--------|------------------|-----------------|
| 03001D | 1 L | 6 | 450 |
| 03005D | 5 L | 4 | 112 |
| 03020D | 20 L | 1 | 30 |
| 03060D | 60 L | 1 | 6 |
| 03205D | 205 L | 1 | 2 |
| 03999D | 1000 L | 1 | - |
| P03000D | 1 L | 1 | - |

side 1/2

Standard analyser

| TEST | VERDI | | METHOD |
|-------------------------------|--------|--------------------|------------|
| Density Ved 15°C | 0.886 | kg/l | ASTM D4052 |
| Viscosity | 15W-40 | | |
| Kinematic Viscosity Ved 40°C | 97 | mm ² /s | ASTM D445 |
| Kinematic Viscosity Ved 100°C | 13.8 | mm ² /s | ASTM D445 |
| Viscosity Index | 144 | | ASTM D2270 |
| Dynamic Viscosity Ved -20°C | 6500 | mPa.s | ASTM D5293 |
| Flashpoint COC | 220 | °C | ASTM D92 |
| Pourpoint | -36 | °C | ASTM D6892 |
| Total Base Number | 10.1 | mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Sulphated Ash | 1.49 | mass% | ASTM D874 |

Disse egenskapene er typiske for nåværende produksjon. Variasjoner i disse egenskapene kan forekomme.