

megol Motorenoel Super LL DIMO Premium SAE 10W-40

megol Motorenoel Super LL DIMO Premium ist ein modernes Nutzfahrzeug-Motorenöl, welches unter allen Betriebsbedingungen und allen Umwelteinflüssen (Ganzjahresöl) eingesetzt werden kann. Jahrelange Forschung und Erprobung führten zu einem Motorenöl mit überragenden Eigenschaften. Vorausschauende Additivtechnologie in Verbindung mit unkonventionellen Grundölen garantieren hervorragende Leichtlauf- und Verschleißschutzeigenschaften und ermöglichen maximale Ölwechselintervalle. megol Motorenoel Super LL DIMO Premium SAE 10W-40 erfüllt die Spezifikationen und Freigaben der wichtigsten Nutzfahrzeughersteller. Bei verlängerten Ölwechselintervallen die Vorschriften der Fahrzeughersteller beachten.

Spezifikationen und Freigaben:

- API CI-4
- ACEA E4-08, E7-08
- MAN M 3277
- MB-Freigabe 228.5
- MTU Typ 3
- Deutz DQC III-05
- Scania LDF-2
- Renault RVI RLD-2/RXD
- Volvo VDS-3

Meguini empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:

- DAF HP2
- Mack EO-M Plus
- Cummins CES 20077 / 78
- Caterpillar ECF-1-a

| Kenndaten | ca. Werte | | |
|--|------------------|--------------------|---------|
| SAE-Viskositätsklasse | DIN 51511 | | 10W-40 |
| Viskosität bei -25 °C | DIN 51377 | mPas | < 7.000 |
| Viskosität bei 40 °C | DIN 51562 | mm ² /s | 97,0 |
| Viskosität bei 100 °C | DIN 51562 | mm ² /s | 14,5 |
| Viskositätsindex | DIN ISO 2909 | | 155 |
| Farbe nach ASTM | DIN ISO 2049 | | 2,5 |
| Dichte bei 15 °C | DIN 51757 | kg/m ³ | 875 |
| Flammpunkt | DIN ISO 2592 | °C | 232 |
| Pourpoint | DIN ISO 3016 | °C | - 30 |
| Asche, Sulfat | DIN 51575 | g/100g | 1,7 |
| Basenzahl | DIN ISO 3771 | mg KOH/g | 12,7 |
| Verdampfungsverlust | DIN 51581 | Gew.-% | 10,7 |
| High Temperature/ high Shear Viscosity | ASTM D 4683 | mPas | 4,1 |