

Q8 T 800 SAE 10W-40

Super High Performance Diesel Engine Oil SAE 10W-40

SHPD -tyyppinen moottoriöljy, mikä sopii kaikenlaisiin kuorma- ja linja-autojen sekä työkonoiden turboahdettuihin ja ahtamattomiin, 4-tahtisiin bensiini- ja dieselmootoreihin. Kehitetty vaativiin käyttöolosuhteisiin, erityisesti vähäpäästöisiä Euro IV- ja V-mootoreita varten, silloin kun öljynvaihtoväli on pitkä.

Soveltuu ympärivuotiseen käyttöön (käyttölämpötila alkaen -35°C).

Hyväksytty käytettäväksi pidennetyillä, jopa 100.000 km, öljynvaihtoväleillä Volvon Euro IV- ja V-moottorilla varustetuissa kaukoliikenteen kuorma- ja linja-autoissa.

Täyttää vaativimmatkin eurooppalaiset ja amerikkalaiset laatuvaatimukset. Soveltuu myös diesel- ja bensiinimoottorilla varustettuihin henkilöautoihin, joissa edellytetään jonkin alla mainitun ominaisuuden sekä SAE 10W-40 -viskositeettispesifikaation täyttymistä.

HUOMIO! Ei sovellu käytettäväksi 2-tahtidieseleissä.

Edut Erinomainen suoja sylinterien kiillottumista vastaan

- Hyväksytty käytettäväksi pidennetyillä öljynvaihtoväleillä
- Hyvin hapettumista ja lämpötilaa kestävä
- Pitää moottorin puhtaana vaativissakin käyttöolosuhteissa
- Ympärivuotinen öljy
- Pidennetyt öljynvaihtovälit takaavat pienemmät käyttökustannukset
- Pienentää polttoaineenkulutusta
- Soveltuu Tier 3 -mootoreille

Laatuluokitukset

- API CI-4/SL
- ACEA E7, E5, E3, B4, B3, A3
- MB 228.3, 229,1
- Volvo Drain Specification VDS-3
- MAN 3275
- Renault VI RLD-2
- Caterpillar ECF-1 & ECF-2
- MTU Type 2
- Mack EO-M Plus
- Cummins 20071,-72,-76, -77,-78
- Deutz DQC III-05
- Global DHD-1

| Tekniset tiedot | Menetelmä | Yksikkö | Tyyp. Arvo |
|----------------------------------|-----------|---------|------------|
| Tiheys, 15 °C, kg/m ³ | | | 874 |
| Viskositeetti, cSt | | | |
| @ 40 °C | | | 90,5 |
| @ 100 °C | | | 13,5 |
| Viskositeetti-indeksi | | | 150 |
| Sulfaattituhkapitoisuus, paino% | | | 1,3 |
| Leimahduspiste °C | | | 220 |
| Jähmepiste °C | | | -36 |
| Alin pumppauslämpötila °C | | | -28 |
| TBN (emäsluku), mg KOH/g | | | 10 |

