



Beschreibung

BENZOL® SHPD FLEET TURBO SAE 10W-30 API CI-4/SL verwendet Grundöle mit synthetischer Technologie und ein ausgewogenes Additivsystem, um eine kraftstoffsparende Leistung zu erzielen und moderne Motoren zu schützen, die unter extremen Druck- und Temperaturbedingungen betrieben werden. Er ist die ideale Wahl für Betreiber von schweren Lkw- und Busflotten, die mit den neuesten Emissionsdesigns ausgestattet sind.



Anträge

BENZOL® SAE 10W30 API CI-4/SL eignet sich besonders für den Einsatz in Saug- und Turbodieselmotoren in den Lkw des Transports, im Busverkehr, im Bau- und Schiffsverkehr. Er ist auch für leichte Nutzfahrzeuge mit Dieselmotor geeignet.

Spezifikationen und Zulassungen

API CI-4/SL, ACEA E7, MB 228.51, Deutz DQC IV-10LA, Mack EO-N, MAN M3477/ M3271-1, Cummins CES 20076/77, Renault RLD-2, Volvo VDS-3.

Technische Daten

Leistungsvorteile

- Vollständiger Schutz des Motors.
- Hervorragende Oxidations- und Wärmestabilität.
- Verlängerung des Ölwechselintervalls.
- Hilft, den Ölverbrauch zu senken
- Ausgezeichnete Schmierfähigkeit sowohl bei hohen als auch bei niedrigen Temperaturen
- Schutz vor Schaumbildung, Rost und Oxidation in den Motoren.

Produkt-/Teilenummer

| | | | |
|------------|---------|------------|---------|
| FT09543332 | 4 x 5 | FT09543322 | 4 x 4 |
| FT09543172 | 12 x 1 | FT09543172 | 24 X 1 |
| FT09543512 | 1 x 20 | FT09543532 | 1 x 25 |
| FT09543562 | 1 x 200 | FT09543572 | 1 x 208 |
| FT09543602 | 1x1000 | | |

| Prüfungen | Methode | Ergebnisse |
|-------------------------------------|------------|---------------|
| Erscheinungsbild | Visuell | Klar und hell |
| Wasser | Heizplatte | Null |
| Farbe | D-1500 | L3.0 |
| Dichte @ 15 °C, kg/L | D-1298 | 0.8675 |
| Viskosität @ 100 °C, Centistokes | D-445 | 10.75 |
| Viskosität @ 40 °C, Centistokes | D-445 | 69.40 |
| Viskositätsindex | D-2270 | 145 |
| Flammpunkt, °C (Cleveland Open Cup) | D-92 | 230 |
| Pourpoint, °C | D-97 | -33 |
| Schaumsequenz, I/II/III | D-892 | 0/0/0 |
| TBN, mg KOH/g | D-2896 | 10.2 |
| CCS bei -25°C (mPa.s) | D-5293 | 6410 |
| Sulfatierte Asche (Masse%) | D-874 | 1.22 |
| Schwefelgehalt (Masse%) | D-4294 | 0.40 |
| Phosphor (P) (Masse%) | D-5185 | 0.11 |

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Es ist nicht zu erwarten, dass dieses Produkt bei bestimmungsgemäßer Anwendung gesundheitsschädliche Auswirkungen hat. Detaillierte Informationen zur sicheren Handhabung dieses Produkts finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (MSDS). Um ein Sicherheitsdatenblatt für dieses oder andere **BENZOL®**-Produkte zu erhalten, besuchen Sie bitte www.benzollubricants.de

