



Beschreibung

BENZOL® SHPD FLEET TURBO SAE 10W30 API CK-4/SN ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Dieselmotorenöl der neuesten Generation. Dieses Produkt erfüllt eine Vielzahl von Spezifikationen und wurde speziell entwickelt, um einen vollständigen Motorschutz in extrem langen Intervallbereichen zu gewährleisten. Es wurde speziell für die Kompatibilität mit Abgasnachbehandlungssystemen entwickelt, die Dieselpartikelfilter (DPF), Dieseloxidationskatalysatoren (DOC) und/oder selektive katalytische Reduktion (SCR) verwenden.



Anträge

BENZOL® SAE 10W30 API CK-4/SN 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 CK-4/SN, ACEA E11, Daimler MB 228.31/228.3, ford 171-F1, Deutz QDC III-10 LA, Cummins CES 20086, Renault VI RLD-4, RLD-3, Volvo VDS 4.5, MTU Type 2.1, Mack EOS-4.5, MAN M3775, Detroit Diesel DFS 93K222, Caterpillar ECF-3.

Technische Daten

Leistungsvorteile

- Vollständiger Schutz des Motors.
- Hervorragende Sauberkeit und Haltbarkeit des Motors.
- Verlängerung des Ölwechselintervalls.
- Sehr langes Ölwechselintervall.
- Außergewöhnlicher Verschleißschutz für eine längere Lebensdauer des Motors.
- Hervorragende Kontrolle der rußabbauenden Viskosität.
- Ausgezeichnete Scherstabilität.
- Optimale Lebensdauer des DPF (Dieselpartikelfilter).

Produkt-/Teilenummer

FT09764333	4 x 5	FT09764323	4 x 4
FT09764173	12 x 1	FT09764173	24 X 1
FT09764513	1 x 20	FT09764533	1 x 25
FT09765563	1 x 200	FT09764573	1 x 208
FT09765603	1x1000		

Prüfungen	Methode	Ergebnisse
Erscheinungsbild	Visuell	Klar und hell
Wasser	Heizplatte	Null
Farbe	D-1500	L3.0
Dichte @ 15 °C, kg/L	D-1298	0.8650
Viskosität @ 100 °C, Centistokes	D-445	11.50
Viskosität @ 40 °C, Centistokes	D-445	73.35
Viskositätsindex	D-2270	150
Flammpunkt, °C (Cleveland Open Cup)	D-92	232
Pourpoint, °C	D-97	-36
Schaumsequenz, I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	11.2
CCS bei -25°C (mPa.s)	D-5293	6270
Sulfatierte Asche (Masse%)	D-874	0.84
Schwefelgehalt (Masse%)	D-4294	0.28
Phosphor (P) (Masse%)	D-5185	0.094

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

