



Beschreibung

BENZOL® HD Fleet SAE 10W30 API CF-4/SL eignet sich besonders für große gemischte Flotten und kann in Dieselmotoren eingesetzt werden, die mit Saugmotoren und/oder Turboladern ausgestattet sind. Diese Formulierung enthält einen hohen Gehalt an Detergenzien und Dispergiermitteln und wurde speziell für eine gute Funktion unter extremen Arbeitsbedingungen entwickelt.



Anträge

BENZOL® HD Fleet SAE 10W30 kann sowohl in älteren Lkw und Bussen als auch zur kostengünstigen Schmierung in Off-Highway-Anwendungen wie landwirtschaftlichen Traktoren eingesetzt werden.

Spezifikationen und Zulassungen

API CF-4/SL, ACEA E5, MTU Oil Category-1, MAN 270/271, VOLVO VDS, Deutz DQC-I-02, MB 228.0, Toyota RV SPECIAL`

Technische Daten

Leistungsvorteile

- Kontrolliert den Motorverschleiß.
- Hervorragender Schutz gegen Kolbenablagerungen.
- Erhält die Leistung und den Wirkungsgrad des Motors und senkt die Wartungskosten.
- Vollfilmschmierung bei Betriebstemperaturen.
- Hervorragende Leistung bei der Kontrolle der AGR-Abgasemissionen.
- Hervorragende Eigenschaften bei niedrigen Temperaturen beschleunigen den Kaltstart..

Produkt-/Teilenummer

HD09342331	4 x 5	HD09342321	4 x 4
HD09342171	12 x 1	HD09342171	24 X 1
HD09342511	1 x 20	HD09342531	1 x 25
HD09342561	1 x 200	HD09342571	1 x 208
HD09342601	1x1000		

Prüfungen	Methode	Ergebnisse
Erscheinungsbild	Visuell	Klar und hell
Wasser	Heizplatte	Null
Farbe	D-1500	L2.5
Dichte @ 15 °C, kg/L	D-1298	0.8825
Viskosität @ 100 °C, Centistokes	D-445	10.65
Viskosität @ 40 °C, Centistokes	D-445	70.10
Viskositätsindex	D-2270	140
Flammpunkt, °C (Cleveland Open Cup)	D-92	236
Pourpoint, °C	D-97	-33
Schaumsequenz, I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	10.1
CCS bei -25°C (mPa.s)	D-5293	6100

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

