



TRIBUNOL Eurotruck CK-4 10W-30

Tribunol Eurotruck 10W-30 ist ein Nutzfahrzeuge-Motoröl der Premium Klasse, speziell für modernste Hochleistungs-Motoren entwickelt, aber auch in PKW nach API einsetzbar.

BESCHREIBUNG

Durch herausragende Oxidations-, Alterungsstabilität und Leichtlaufcharakteristik bietet es maximale Kraftstoffersparnis, sowie hervorragenden Schutz gegen Verschleiß, Ablagerungen und Verschlammung. Das Einsatzprofil erfüllt die längsten Wechselintervalle der Fahrzeughersteller und stellt den derzeitigen Stand der Technik dar. Tribunol Eurotruck CK-4 10W-30 wurde konzipiert, um die Verbrauchsökonomie von Fahrzeugen zu garantieren, zuverlässig Turbolader Komponenten zu schützen und alle gültigen Spezifikationen zu erfüllen. Es ist ebenfalls für die rationalisierte Anwendung prädestiniert. Zudem ist es geeignet, wenn der Schwefelgehalt des Dieselmotorkraftstoff 500 ppm nicht übersteigt.

VORTEILE

- hoher Verschleißschutz
- sehr gutes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- sehr gute Kaltstarteigenschaften
- Kraftstoffeinsparung
- hohe Motorsauberkeit
- hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit

Empfohlen und erprobt in Aggregaten, für die folgende Spezifikationen und Füllvorschriften gefordert werden:

SAE 10W-30	Volvo VDS-4.5 / Volvo VDS-4
ACEA E9/E7	Ford WSS-M2C171-F1
API CK-4, CJ-4/SN	Cummins CES 20081
	Cummins CES 20086
MAN M3275, MAN M3575	Cummins CES 20087
MB 228.31	Caterpillar ECF-3a
MTU DDC Type 2.1	Detroit Diesel DDC 93K218
Ford WSS-M2C171-E	Detroit Diesel DDC 93K222
Mack E0-0 Premium Plus	Detroit Diesel DDC 93K223
Mack E0-S-4.5	Deutz DQC III-10 LA
Renault RLD-4	Renault VI RLD-3

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	g/ ml	0,86
Viskosität bei 40°C	DIN 51562	mm ² /s	74
Viskosität bei 100°C	DIN 51562	mm ² /s	11,9
Viskositätsindex	DIN 2909	-	152
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	215
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-35

Einsatz nach Vorschriften der Motorenhersteller

Alle Kenndaten sind Mittelwerte und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen Stand: Januar 2020

Rev. 11.01.2020

TRIBUTECH GmbH
Windhauser Weg 2 - 41366 Schwalmtal