

Mabanol Argon Truck Blue FE 15W-40

Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für Nutzfahrzeuge (SHPD)

Einsatzbereich

Mabanol Argon Truck Blue FE 15W-40 wurde für die wirtschaftliche Versorgung abgasoptimierter Motoren mit Abgasnachbehandlungssystemen konzipiert. Das Motorenöl ist ein ganzjährig einsetzbares Hochleistungs-Nutzfahrzeug-Motorenöl, welches die Vorgaben der Abgasnormen Euro V erfüllt.

Mabanol Argon Truck Blue FE 15W-40 erfüllt die höchsten technischen Standards der modernsten Nutzfahrzeugmotoren wie etwa Abgasturboaufladung sowie Ladeluftkühlung.

Eigenschaften

Mabanol Argon Truck Blue FE 15W-40 ist ein Leichtlauf-Motorenöl für Nutzfahrzeuge mit SHPD-Formulierung (Super High Performance Diesel-Motorenöl). Durch den Einsatz von ausgewählten Basisölen konnte der von den Motorenherstellern bevorzugte Ganzjahres-Viskositätsbereich SAE 15W-40 realisiert werden.

Spezifikationen

- SAE-Klasse 15W-40
- ACEA E9
- API CJ-4/SN

Freigaben

- MAN M 3575
- Volvo VDS-4
- Renault VI RLD-3
- Mack EO-O Premium Plus

Einsatzempfehlungen

- MB-Blatt 228.31
- Caterpillar ECF-1a/ECF-2/ECF-3
- Deutz DQC III-10 LA
- Detroit Diesel 93K218
- Cummins CES 20081
- John Deere JDQ 78X
- MTU DDC BR 2000/4000
- MTU MTL 5044Type 2.1 (Ausnahme BR 8000, 4000-04, 1800, 1600, 956 TB 31/32/33)

Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,875
Dyn. Viskosität bei -25°C	ASTM D 5293	mPa s	6.300
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	108
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	14,37
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		135
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	240
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	8,0
Sulfatasche	DIN 51 575	g/100g	0,98

Stand: Dezember 2016

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981