



TIGROL TRUCK XT5

SAE 15W-40

Vysoce výkonný SHPD motorový olej

Popis

Nejmodernější aditivace a vysoká alkalická rezerva TIGROL TRUCK XT5 umožňují nejdelší výměnné intervaly oleje při maximálním zatížení. TIGROL TRUCK XT5 zajišťuje nejvyšší známou čistotu motoru a účinně brání tvorbě zrcadlových ploch („bore polishing“) na stěnách válců. Použitá viskozitní třída SAE 15W-40 se osvědčila jako optimální pro klimatické podmínky ve střední Evropě u dálkové dopravy.

Použití

TIGROL TRUCK XT5 SAE 15W-40 se používá jako motorový olej pro vysoce namáhané přeplňované i atmosférické naftové motory, zejména užitkových vozidel všech tříd s prodlouženými výměnnými intervaly oleje.

Výkonnostní parametry

ACEA E3/E5/E7/B3/B4/A3
API CI-4/SJ

Povolení

MB 228.3, MAN M3275, Volvo VDS-3
Renault RLD, Scania,
Tatra TDS 30/12, Liaz 258-3
VW501.01/505.00

Výhody

- Provozně vysoce výkonný olej pro naftové motory vhodný pro celoroční použití.
- Vynikající ochrana před opotřebením a nejvyšší čistota motoru díky prvotřídní technologii aditivace vedou k dlouhé životnosti motoru a snižují spotřebu paliva.
- Dovoluje ty nejdelší intervaly výměny oleje (odpovídající předpisům výrobců motorů).
- Nízké náklady na prostoje vozidel, snížené množství spotřebovaného oleje v přepočtu na ujeté km.

Technická data (typické hodnoty)

TIGROL TRUCK XT5	jednotka	hodnota	Zkušební metoda
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	14,8	DIN 51 562
při 40 °C	mm ² /s	108	
Viskozitní index		138	DIN ISO 2909
Dynamická viskozita při -25 °C	mPa.s	<7000	DIN 51 398
Hustota při 15 °C	kg/m ³	882	DIN 51 757
Bod vzplanutí	°C	223	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	°C	-27	DIN ISO 3016
Sulfátový popel	hmot. %	1,8	DIN 51 575
TBN	mg KOH/g	18	DIN ISO 3771

Jedná se o informativní údaje. V případě reklamace je nutné postupovat v souladu se všeobecnými dodacími podmínkami. Další informace jsou obsaženy v listu s bezpečnostními údaji.

Ochrana zdraví: Při zacházení s mazivou je třeba dbát na všeobecná pravidla ochrany při práci, viz list s bezpečnostními údaji.