

Essolube XTS 501

SAE 10W-40

Špičkový lehkoběžný olej pro naftové motory

Popis

Essolube XTS 501 je špičkový lehkoběžný olej viskozitní třídy SAE 10W-40 na bázi speciálních syntetických základových olejů a výkonných aditiv pro naftové motory užitkových vozidel. Kromě úspory paliva vám Essolube XTS 501 poskytuje nejdelší intervaly výměny oleje doporučené výrobcem motoru, největší ochranu proti opotřebením a tím dlouhou životnost motoru.

Použití

Je mimořádně vhodný pro nasazení ve všech užitkových vozidlech pracujících za nejtvrdějších provozních podmínek, v motorech Euro 4 a při využití nejdelších intervalů výměny oleje. Essolube XTS 501 je nejvhodnější volbou při nasazení při velmi vysokých a velmi nízkých teplotách.

Výkonnostní parametry

Kvalitativní standardy:

ACEA E4

API CF

Renault (RVI) RD

Povolení:

MB 228.5

MAN M 3277

DAF - Extended Drain

Volvo VDS-2

Výhody

- Úspora paliva díky využití moderní technologie syntetických základových olejů.
- Speciální systém detergentů a disperzantů umožňuje nejdelší intervaly výměny oleje doporučené výrobcem motoru a tím snížení provozních nákladů.
- Mimořádná čistota motoru a vynikající ochrana proti opotřebením přispívají k dlouhé životnosti motoru a tím ke snížení nákladů na údržbu.
- Vynikající nízkoteplotní vlastnosti umožňují rychlý start i při extrémně nízkých teplotách a zaručují celoroční nasazení.

| Technické parametry | | | Zkušební metoda |
|--------------------------------|--------------------|------|-----------------|
| Kinematická viskozita | | | DIN 51 562 |
| při 100 °C | mm ² /s | 13,7 | |
| při 40 °C | mm ² /s | 94 | |
| Viskozitní index | | 145 | DIN ISO 2909 |
| Dynamická viskozita při -20 °C | mPa.s | 3400 | DIN 51 398 |
| Hustota při 15 °C | kg/m ³ | 868 | DIN 51 757 |
| Bod vzplanutí | °C | 240 | DIN ISO 2592 |
| Bod tuhnutí | °C | -48 | DIN ISO 3016 |
| Sulfátový popel | hmot. % | 2,0 | DIN 51 575 |
| TBN | mg KOH/g | 17 | 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.