

GIANT 7530 10W-40

Opis

THPD (Top High Performance Diesel) sintetičko ulje za podmazivanje dizajnirano da zadovolji najzahtjevnije zahtjeve najnovijih generacija dizel motora EURO 3, EURO 4 i EURO 5. Proizvod posebno dizajniran za najsavremenija vozila koja zahtijevaju ACEA E7, API CI 4 maziva. Njegova proučena formulacija omogućava duži period zamjene ulja.

Karakteristike

- Može se koristiti pri korištenju biodizela kao goriva, u skladu sa preporukama za period promjene koje su postavili proizvođači
- Višeslojno ulje sa širokim temperaturnim rasponom, vrlo stabilnim i odličnom čvrstoćom na smicanje, koje održava svoju dizajnersku viskoznost tokom cijelog vijeka trajanja nafte.
- Visoka disperzirajuća snaga deterdženta, što osigurava potpunu čistoću elemenata motora. Izuzetna sposobnost raspršivanja čađi, što ga čini posebno preporučenim za motore sa EGR-sistemima za smanjenje emisija.
- Izbjegava poliranje obloge cilindara, što je tipično za motore sa kompresorom velike snage
- Sprječava stvaranje lakova i lakova zahvaljujući svojim raspršujućim dodacima.
- Njegova alkalna rezerva (TBN) omogućava zaštitu motora od korozije, neutralizirajući kiseline nastale sagorijevanjem dizela sa različitim sadržajem sumpora.
- U zavisnosti od uslova rada i tipa motora EURO 3, EURO 4 ili EURO 5, ovaj proizvod može produžiti period zamjene ulja, uvijek slijedeći preporuku proizvođača motora.

Nivo kvalitete, odobrenja i preporuke

- ACEA E7
- MAN 3275
- MACK EO N
- API CI 4/SL
- CUMMINS CES 20077/20076
- GUSJENICA ECF 2
- 228,3 MB
- VOLVO VDS 3
- DETROIT DIESEL DDC 93K215
- MTU Tip 2
- DEUTZ DQC III 10
- RENAULT RLD 2/RLD

GIANT 7530 10W-40**Tehničke specifikacije**

	JEDINICA	METODA	VRIJEDNOST
Gustoća 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,873
Kinematička viskoznost na 100 °C	cSt	ASTM D 445	14,6
Kinematička viskoznost na 40 °C	cSt	ASTM D 445	90
Kinematička viskoznost na -25 °C	cP	ASTM D 5293	< 7000
Indeks viskoznosti	-	ASTM D 2270	150
Tačka stinjanja	°C	ASTM D 97	-30
T. B. N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	10
Noack isparljivost, 1 h na 250 °C	% težine	ASTM D 874	1,3
Smicanje Inj.Bosch: Vis 100 °C (30 godina)	cSt	CEC L-14-A-93	> 12,5

Iznad navedene karakteristike su karakteristične vrijednosti u laboratoriji i ne mogu se smatrati specifikacijom proizvoda.