

# PRISTA® Turbo Diesel

Prethodni nayiv: Prista Leader TD

## DIZEL MOTORNA ULJA

### Opis i primena

Mineralna multigradna motorna ulja Prista® Turbo Diesel proizvedena su sa specijalnim izborom visokokvalitetnih rafiniranih i hidrotretiranih baznih ulja i posebno razvijenom naprednom tehnologijom aditiva kako bi se osigurala zaštita od habanja starijih benzinskih i dizel motora.

Mineralna multigradna motorna ulja Prista® Turbo Diesel namenjena su upotrebi u putničkim automobilima i lakoopterećenim benzinskim i dizel vozilima, kao i teško opterećenim vozilima u građevinskoj industriji, industrijskim postrojenjima, poljoprivredi, sečenju i preradi drveta. Maziva su pogodna za upotrebu u mešovitim voznim parkovima.

### Prednosti

- Odlična deterdženatno-disperzantna svojstva koja obezbeđuju maksimalnu čistoću savremenih motora.
- Odlična antioksidaciona svojstva koja sprečavaju ugušćavanje ulja tokom rada na visokim temperaturama i pod velikim opterećenjima.
- Obezbeđuje potrebna svojstva protiv trenja za reduktore (zupčanike) i diferencijalne zupčanike mašina i opreme za koje su propisana motorna ulja.
- Osigurava normalno funkcionisanje vozila starije generacije.

### Specifikacije

	SAE 15W-40	SAE 20W-50
ACEA	E2-96 Issue 2, A3/B3	
API	CG-4/CF-4/CF/SJ	
MB	228.1	
MAN	271	
Allison	C4	-
Volvo	VDS	-
MTU	Type 1	-
Mack	EO-L	-

### Tipične fizičko-hemijske karakteristike

Parametar	Test metoda	Tipične vrednosti	
		SAE 15W-40	SAE 20W-50
Gustina na 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.880	0.886
Kinematska viskoznost na 100°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	14.5	19.0
Kinematska viskoznost na 40°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	106.4	168.4
Indeks viskoznosti	ISO 2909	140	128
Tačka paljenja COC, °C	EN ISO 2592	228	236
Tačka stinjanja, °C	ISO 3016	-33	-27
TBN (HClO <sub>4</sub> ), mg KOH/g	ASTM D 2896	8.2	
Sulfatni pepeo, %	EN ISO 3987	1.0	

Važna napomena: Podaci iz tabele, u koloni tipična vrednost, nisu deo specifikacije, već predstavljaju indikativne vrednosti zasnovane na trenutnoj proizvodnji, i mogu odstupati u granicama dozvoljenim deklariranim specifikacijama. Proizvođač zadržava pravo za izmenu istih.

### Zdravlje, bezbednost, transport i skladištenje

Tokom normalne upotrebe i u skladu sa instrukcijama datim u MSDS proizvoda, ovaj proizvod ne bi predstavljao značajan rizik usled negativnog uticaja na ljudsko zdravlje i životnu sredinu. Za više informacija o bezbednosnom listu, uslovima i roku skladištenja proizvoda, molimo vas posetite [www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com)