

## NISOTEC SUPER SAE 15W-40



Motorno ulje



Turbošaržirani motori



Euro II/I



Mineralno

**NISOTEC SUPER SAE 15W-40** je multigradno motorno ulje namenjeno za podmazivanje dizel motora komercijalnih vozila i razne vanputne mehanizacije. Dizajnirano je za podmazivanje četvorotaktnih dizel motora, klasične konstrukcije, koji ispunjavaju Euro II standarde emisije izduvnih gasova. Formulisan je sa kvalitetnim baznim uljima i paketom aditiva čime se obezbeđuje poboljšana kontrola, potrošnje ulja i stvaranja naslaga na klipu motora.

### Primena:



- Četvorotaktni dizel motori sa i bez turbo punjača, koji zahtevaju ulje API CF-4 performanse i zadovoljavaju Euro II zahteve za emisiju izduvnih gasova.
- Komercijalna vozila i razna vanputna mehanizacija

Karakteristike	Prednosti
Zaštita od habanja	Postojan uljni film omogućava zaštitu od habanja u svim radnim uslovima čime je omogućen dug radni vek motora
Kontrola naslaga u motoru	Sprečava stvaranje taloga i naslaga u motoru čime je omogućen duži radni vek motora
Stabilna viskoznost	Zaštitni uljni film postojan tokom celog perioda primene obezbeđuje stabilnu viskoznost u okviru gradacije

### Specifikacije:

- API CF-4/SF;
- ACEA E2;
- MB 228.1;
- MAN 271;

### Tipične karakteristike

Karakteristika	Metoda	NISOTEC SUPER SAE 15W-40
SAE gradacija	SAE J 300	15W-40
Kinematička viskoznost na 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	14,5
Indeks viskoznosti	ISO 2909	135
Totalni bazni broj TBN, mg KOH/g	ISO 3771	9,5
Tačka paljenja, °C	EN ISO 2592	220
Tačka tečenja, °C	ISO 3016	-30
Gustina na 15°C, kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 3675	881

### Zdravlje, bezbednost i životna sredina

Informacije o bezbednom rukovanju, skladištenju i odlaganju proizvoda, kao i obaveštenja o merama predostrožnosti i potencijalnim opasnostima, uticaj na zdravlje ljudi i životnu sredinu nalaze se u Bezbednosnom listu proizvoda (BL). Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži zaštićenoj od atmosferskog uticaja. Rok trajanja 5 godina od datuma proizvodnje.

### Dostupna pakovanja



4L



10L



20L



205L



1000L