

## NISOTEC SUPER SAE 10W



Mineralno



Hidraulični sistemi



Dobra filtrabilnost

**NISOTEC SUPER SAE 10W** je visokokvalitetno monogradno motorno ulje mineralne osnove, niske viskoznosti, namenjeno za podmazivanje mehaničkih sklopova i hidrauličnih sistema kod poljoprivrednih, građevinskih i sličnih mašina gde je proizvođač predvideo korišćenje ovakvog tipa motornog ulja. Viskokokvalitetna bazna ulja i odabrana kombinacija aditiva pružaju zaštitu od stvaranja taloga, habanja i otpornost prema ugušćavanju na povišenim temperaturama.

### Primena:



- Širok spektar mehaničkih sklopova i hidrauličnih sistema, koji zahtevaju ulje nivoa kvaliteta API CF-4
- Vanputna mehanizacija, uključujući poljoprivrednu, rudarsku, građevinsku, u kamenolomima...

Karakteristike	Prednosti
Odlična antihabajuća svojstva	Zaštita od habanja čime se produžava radni vek opreme
Odlične niske temperaturne karakteristike	Dobra tečljivost na niskim temperaturama smanjuje habanje pokretnih delova čime produžava njihov radni vek
Poboljšana otpornost na oksidaciju	Stabilne karakteristike tokom celog perioda korišćenja

### Specifikacije:

- API CF-4/SF;
- ACEA E2;
- MB 228.0;
- MAN 270;

### Tipične karakteristike

Karakteristika	Metoda	NISOTEC SUPER SAE 10W
SAE gradacija	SAE J 300	10W
Kinematička viskoznost na 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	5,5
Indeks viskoznosti	ISO 2909	100
Totalni bazni broj TBN, mg KOH/g	ISO 3771	9,5
Tačka paljenja, °C	EN ISO 2592	205
Tačka tečenja, °C	ISO 3016	-33
Gustina na 15°C, kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 3675	877

### 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



10L



20L



205L



1000L