

## NISOTEC GEO SAE 40



Motorno ulje



Antikorozijska  
svojstva



Mineralno

**NISOTEC GEO SAE 40** je monogradno motorno ulje premium kvaliteta namenjeno za podmazivanje četvorotaktnih stacionarnih gasnih motora, a koji kao pogonsko gorivo koriste prirodni gas i zahtevaju ulja sa malim sadržajem sulfatnog pepela.

### Primena:

- Četvorotaktni stacionarni gasni motori, sa i bez turbo punjača, koji zahtevaju ulje sa malim sadržajem sulfatnog pepela
- Gasni kompresori koji su povezani sa četvorotaktnim stacionarnim gasnim motorima ukoliko je njihov proizvođač predvideo upotrebu ovog tipa ulja

Karakteristike	Prednosti
Antihabajuća i antikorozijska zaštita	Izvanredna zaštita od habanja i pojave korozije u motoru čime se produžava njegov eksploatacioni vek
Kontrola naslaga u motoru	Sprečava stvaranje taloga i naslaga u motoru čime je omogućen duži radni vek motora

### Specifikacije:

- GE-JENBACHER Series 2&3/Series 6F type;
- WARTSILA Series 220SG;
- WAUKESHA VHP Series/APG Series;
- MAN;
- MTU;
- MWM;
- CATERPILLAR

### Tipične karakteristike

Karakteristika	Metoda	NISOTEC GEO SAE 40
SAE gradacija	SAE J 300	40
Kinematika viskoznost na 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	14,0
Indeks viskoznosti	ISO 2909	108
Totalni bazni broj TBN, mg KOH/g	ISO 3771	5,0
Sulfatni pepeo, m/m %	ISO 3987	0,41
Tačka paljenja, °C	EN ISO 2592	250
Tačka tečenja, °C	ISO 3016	-24
Gustina na 15°C, kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 3675	874

## 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



**205L**