

NISOTEC DIZEL S-3 SAE 50



Motorno ulje

Goriva za povišenim
sadržajem sumporaAntikoroziona
svojstva

Mineralno

NISOTEC DIZEL S-3 SAE 50 je monogradno motorno ulje namenjeno za podmazivanje dizel motora komercijalnih vozila i razne vanputne mehanizacije. Dizajnirano je za podmazivanje starijih četvorotaktnih dizel motora, klasične konstrukcije, koji mogu da koriste i gorivo sa povišenim sadržajem sumpora i koji rade u uslovima visokih spoljnih temperatura ili imaju povećanu potrošnju ulja. Formulisano je sa baznim uljima i kvalitetnim paketom aditiva čime se obezbeđuje poboljšana antikoroziona zaštita motora, kontrola stvaranja taloga i čadi.

Primena:



- Stariji četvorotaktni dizel motori, klasične konstrukcije, sa i bez turbo punjača, koji zahtevaju ulje API CD nivoa kvaliteta i koji rade u uslovima visokih spoljnih temperatura ili imaju povećanu potrošnju ulja
- Komercijalna vozila i razna vanputna mehanizacija

Karakteristike	Prednosti
Antikoroziona zaštita	Pruža dobru antikorozionu zaštitu 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 CD/SF;
- MB 227.0;

✓ ISO 9001

✓ ISO 14001

✓ ISO 45001

✓ ISO 50001

✓ SERTIFIKOVANO

Tipične karakteristike

Karakteristika	Metoda	NISOTEC DIZEL S-3 SAE 50
SAE gradacija	SAE J 300	50
Kinematicka viskoznost na 100°C, mm ² /s	ISO 3104	18,0
Indeks viskoznosti	ISO 2909	92
Totalni bazni broj TBN, mg KOH/g	ISO 3771	9,0
Tačka paljenja, °C	EN ISO 2592	235
Tačka tečenja, °C	ISO 3016	-18
Gustina na 15°C, kg/m ³	EN ISO 3675	897

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****205L****1000L****✓ ISO 9001****✓ ISO 14001****✓ ISO 45001****✓ ISO 50001****✓ SERTIFIKOVANO**