

## NISOTEC HIPO SINT TDL SAE 75W-90

|   |                                |   |                  |   |                             |
|---|--------------------------------|---|------------------|---|-----------------------------|
|  | Diferencijali                  |  | Pogonska vratila |  | Manuelni menjači            |
|  | Podnošenje velikih opterećenja |  | Sintetika        |  | Antihabajuće karakteristike |

**NISOTEC HIPO SINT TDL SAE 75W-90** je visokokvalitetno, multigradno, sintetičko ulje za menjače i diferencijale, sa vrhunskim svojstvima podnošenja opterećenja (EP), iz grupe Total Drive Line (TDL) za produžene periode izmene. Namenjeno za podmazivanje diferencijala, zupčastih prenosnika pogonskih osovina i manuelnih menjača ugrađenih u transmisije motornih vozila i raznih tipova mehanizacije. Specijalno formulisano je da obezbedi visok nivo zaštite zupčanika zahvaljujući odličnim svojstvima podnošenja opterećenja, antihabajućim i antikorozionim karakteristikama, funkcijom zaštite zaptivki i vrhunskim niskotemperaturnim svojstvima.

### Primena:



- Diferencijali, manuelni menjači, bočni reduktori i teško opterećene pogonske osovine, motornih vozila i raznih tipova mehanizacije, koji zahtevaju ulje nivoa kvaliteta API GL-5 i produžene intervale zamene ulja
- Ostale automotivne primene za teške uslove rada zupčaničkih parova koji rade u uslovima ekstremnih pritisaka i udarnih opterećenja

| Karakteristike                                   | Prednosti   |
|--|---|
| Visoka sposobnost podnošenja opterećenja         | Smanjuje trošenje zuba zupčanika i ležajeva čime se produžava radni vek opreme                                  |
| Vrhunske niskotemperaturne karakteristike        | Lak rad menjača i diferencijala na niskim temperaturama omogućava smanjeno habanje i uštedu energije            |
| Odlična termička i oksidaciona stabilnost        | Formulacija koja obezbeđuje odličnu otpornost ka starenju ulja i time omogućava produžene interval zamene       |
| Odlična antikoroziona svojstva                   | Odlična zaštita od korozije svih obojenih metala u sistemu  |
| Vrhunski paket aditiva                           | Zadovoljava najstrožije zahteve specifikacija proizvođača manuelnih menjača, osovine i diferencijala            |
| Odlična kompatibilnost sa zaptivnim materijalima | Odsustvo curenja i smanjena potrošnja ulja pomaže u smanjenju troškova održavanja i produžavanju perioda izmene |

**Specifikacije:**

- API GL-5/GL-4/MT-1;
- SAE J2360;
- MIL-PRF 2105E;
- MAN 342 S1; MAN 341 Z2;
- DTFR 12B140 (MB 235.8);
- ZF TE-ML 02B/05A/07A/12B/12L/12N/16B/16F/17B/19C/21A
- SCANIA STO 1:0/1:1G;
- VOLVO 97312;
- MACK GO-J;
- MERITOR O94/O76-E;
- DAF;
- IVECO;
- RENAULT

**Tipične karakteristike**

| Karakteristika                                      | Metoda      | NISOTEC HIPO SINT TDL<br>SAE 75W-90 |
|---|-------------|-------------------------------------|
| SAE gradacija                                       | SAE J 300   | 75W-90                              |
| Kinematicka viskoznost na 100°C, mm <sup>2</sup> /s | ISO 3104    | 15,5                                |
| Indeks viskoznosti                                  | ISO 2909    | 150                                 |
| Korozija Cu trake, 3h, 100°C                        | ASTM D 130  | 1b                                  |
| Tačka paljenja, °C                                  | EN ISO 2592 | 190                                 |
| Tačka tečenja, °C                                   | ISO 3016    | -42                                 |
| Gustina na 15°C, kg/m <sup>3</sup>                  | EN ISO 3675 | 870                                 |

**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**

20L

60L

205L

1000L

✓ ISO 9001

✓ ISO 14001

✓ ISO 45001

✓ ISO 50001

✓ SERTIFIKOVANO