



your local global brand

2012-10-15

Gulf Universal Tractor Transmission Fluid

Högprestandavätska för transmissioner – hydraulik - våta bromsar

GLF2520

Produktbeskrivning

Gulf Universal Tractor Transmission Fluid är en högkvalitets olja för användning i transmissioner, hydraulsystem och våta bromsar på traktorer och arbetsmaskiner. Oljan är specifikt utvecklad för användning där en gemensam tank försörjer transmissioner, slutväxlar och hydraulsystem.

Rekommenderad användning

- Traktorer och annan utrustning som använder gemensam vätska för smörjning av transmission, differential och hydraulsystem.
- Rekommenderas för arbetsmaskiner inom jordbruk, byggverksamhet och gruvarbete.
- Caterpillars powershift transmissioner där krav på TO-2 vätska efterfrågas.
- Kan användas i transmissioner som kräver en API GL-4 olja, förutom i typiska hypoidväxlar.

Egenskaper - fördelar

- Förbättrade friktionsegenskaper optimerar kopplingsfunktion och minimerar ljud i våta bromsar.
- Hög viskositetsindex kopplad till god skjuvstabilitet garanterar konsistent prestanda.
- Utomordentligt goda låg temperaturegenskaper ger snabb reaktion och effektiv smörjning vid låga temperaturer.
- Bra AW och EP egenskaper minskar slitaget, förlänger livslängden på utrustningen och minskar underhållskostnaderna
- Multifunktionsförmåga ger rationaliseringsmöjligheter och minskar därmed risken för sammanblandning och felaktig applicering.
- Använd **INTE** Gulf Universal Tractor Transmission Fluid i motorer.

Specifikationer

API GL-4, Eaton Vickers 35VQ25, Ford M2C86-B/C, M2C134-D, M2C48-B/C, M2C41B, White(Q 1705, 1722, 1766, 1766B, 1802, 1826, Massey Ferguson 1127A/B, 1129A, M1110, M1135, M1141, M1143, M1145, John Deere J14 A/B/C, J20C/D, J21A, Allison C-3/C-4, Caterpillar TO-2, Sauer Sunstrand /Danfoss, (Hydrostatic Transfluid)
J.I.Case/Case international(MS-1204, 1205, 1206, 1207, 1209, 1210, JIC-143/144/145/185), Denison HF-0, HF-1, HF-2 Kubota UDT Fluid

| Typiska data | | |
|------------------------------|------------|------------------------------|
| SAE | SAE J300 | 80W |
| Densitet, 15°C | ASTM D4052 | 885 kg/m ³ |
| Viskositet, 100°C | ASTM D7042 | 9.6 mm ² /s (cSt) |
| Viskositet Brookfield, -18°C | ASTM D5293 | <4000 mPa.s (cP) |
| Viskositetsindex | ASTM D2270 | >138 |
| Flampunkt (COC) | ASTM D92 | >210°C |
| Lägsta flyttemperatur | ASTM D97 | <-30°C |
| Bastal (TBN) | ASTM D2896 | 9.18 mg KOH/g |
| Sulfataska | ASTM D874 | 1.34 % |

Ovan specificerade egenskaper är typiska för produkten men mindre variationer kan förekomma som dock inte påverkar produktens egenskaper. Säkerhetsblad finns tillgängligt på www.gulfoil.se

www.gulfoil.se

Gulf Smörjmedel marknadsförs i Sverige av Hansen Racing AB