



Produktbeskrivelse

Texaco 1000 THF

Høytytende multifunksjon transmisjon - og hydraulikkolje

Karakteristikk

1000 THF er en høytytende multifunksjon transmisjon - og hydraulikkolje spesielt formulert til bruk i transmisjoner, slutt-drev, "våte-bremser" og hydraulikksystemer i traktorer og annet utstyr med felles oljereservoar og for entreprenørmateriell med våte bremser.

1000 THF er formulert på basis av premium Gruppe II baseoljer i kombinasjon med viskositetsforbedrende additiv (VI-improver), oksidasjon- og korrosjonsinhibitorer, antislitasjeegenskaper og additiver for forbedret filmstyrke. Oljen er også tilsatt et skumdempende og et flytepunkt-snedsettende additiv for å sikre optimal og problemfri drift ved varierende temperaturer.

1000 THF erstatter Textran TDH Premium.

Kundefordeler

- Avanserte additiver bidrar til beskyttelse mot slitasje ved harde driftsbetingelser, hvilket forlenger levetiden for utstyret.
- Formulert for å hindre bremsestøy og gi et effektivt girskifte for optimal drift av utstyret.
- Designet og utviklet for et bredt utvalg av traktor- og hydraulisk utstyr, hvilket hjelper med å redusere antall produkter og kostnader.
- Hjelper med å holde komponentene rene og fri for skadelige avleiringer, hvilket reduserer vedlikeholdskostnadene.
- Beskytter mot rust og korrosjon under fuktige forhold og oppbevaring.

Anvendelse

- 1000 THF møter kravene til en multifunksjon Smøreolje til moderne landbrugs- og entreprenørmateriel. Produktet er designet og utviklet for et bredt utvalg av applikasjoner som smøring av transmisjoner, slutt-drev, bakstuss og hydrauliske systemer herunder servostyringsenheter, bremser og annet ekstrautstyr.
- 1000 THF er formulert for å hindre bremsestøy og minimere slitasje på bremser. Produktet sikrer problemfri drift av kobling og våte bremser (wet brakes), effektivt girskifte, pålitelig komponentbeskyttelse mot rust og korrosjon, minimere lekkasje som følge av god kompatibilitet med tetninger, O-ringer og pakningsmateriale.
- Motvirker dannelse av slam og avleiringer, beskytter mot slitasje og sikrer smøring av planetgir og slutt-drev.
- 1000 THF er kompatibel med en lang rekke fabrikant produkter og tilsvarende oljer av samme type.
- 1000 THF kan også anvendes i mange hydrauliske systemer, hvor det ønskes en slitasjebeskyttende olie med denne viskositet. Produktet overgår kravene til "High Pressure Vane Pump" test ASTM D2882 med mindre enn 15 mg. tap av stål.
- 1000 THF kan ikke benyttes i differensial hvor det foreskrives GL-5 LS-olje (LS = Limited Slip).

Godkjennelser, yteevne og anbefalinger

Anbefalinger

- API GL-4 ¹⁾
- AGCO Improved Power Fluid 8321XL
- Case Corporation JIC-143
- Case Corporation JIC-145
- Case Corporation MS 1206
- Case Corporation MS 1207
- Case Corporation MS 1209
- Case Corporation MS 1210 (TCH) ²⁾

¹⁾ Utstyr som opererer ved lave hastigheter. Anbefales ikke i automotivt utstyr og lastbiler.

²⁾ TCH = Transmisjon / Converter / Hydraulikk

Kontroller alltid at det valgte produkt er i samsvar med anbefalingen fra fabrikanten og hensyn til utstyrets bruk og kundens vedlikeholdspraksis.



Produktbeskrivelse

Texaco 1000 THF

Høytytende multifunksjonell transmisjon - og hydraulikkolje

Godkjennelser, yteevne og anbefalinger fortsettelse

Anbefalinger

- Case New Holland CNH MAT 3505
- Case New Holland CNH MAT 3525
- Caterpillar TO-2
- Ford New Holland ESN-M2C134-D
- Ford New Holland FNHA-2-C-201.00
- International Harvester B6
- John Deere JDM 20C
- Kubota UDT
- Massey Ferguson CMS 1135
- Massey Ferguson CMS 1141
- Massey Ferguson CMS 1143
- Massey Ferguson CMS 1145
- Minneapolis-Moline Q-1722
- Minneapolis-Moline Q-1766
- Minneapolis-Moline Q-1766B
- Oliver Q-1705
- Renk Doromat 874A
- Renk Doromat 874B
- White Farm Equipment Q-1826
- ABB Dodge Controlled start-up transmissions
- Volvo 97303 (WB 101)
- ZF TE-ML 03E, ZF TE-ML 05F, ZF TE-ML 17E, ZF TE-ML 21F

Test	Testmetode	Resultat
Holdbarhet: 60 måneder fra tappdato, som er angitt på etiketten		
Egenvekt v/15°C, kg/l	ASTM D4053	0,872
Flytepunkt, °C	ASTM D5950	-45
Viskositet, kinematisk (cSt)		
mm ² /s v. 40°C	ASTM D445	59
mm ² /s v. 100°C	ASTM D445	9,3
Viskositetsindeks (VI)	ASTM D2270	142
Artikkelkode		03264

Side 2 av 2

Revidert: 12. september 2016

Oppgitt informasjon er generelt typisk data og utgjør ikke en spesifikasjon, men er en indikasjon på dagens produksjon innenfor akseptable toleranser. Med forbehold om endringer. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere utgivelser og den deri inneholdte informasjon.

[Ansvarsfraskrivelse](#)

Uno-X Smørelje A/S fraskriver seg ethvert ansvar for tap eller skade som følge av bruk av dette produktet på måter som ikke er spesielt nevnt i produktdatabladet.