

Super Tractor Oil 10W-40

Högprestandavätska för transmissioner – hydraulik - våta bromsar och motor

Produktbeskrivning

Super Tractor Oil Universalserien består av mångfunktionella oljor utvecklade för användning inom moderna lantbruk. Dessa smörjmedel består av speciellt utvalda syntetiska basoljor och avancerade tillsatser för att ge en tillförlitlig smörjning. Dessa STOU- oljor är lämpliga för användning i både diesel- och bensen motorer, konventionella kuggväxlar, powershift transmissioner, hydrostatiska transmissioner, hydraulik, slutväxlar, servo styrningar och våta bromsar.

Rekommenderad användning

Lämplig för de flesta diesel-/bensenmotorer med eller utan turbo och transmissioner/hydraulsystem som ingår i traktorer och övrig utrustning förekommande på lantbruk.

Även lämplig för andra tillämpningar i utrustningar som förekommer inom lantbruket inklusive våta bromsar, powershift transmissioner, hydrostater, servostyrningar och konventionella kuggväxlar.

Egenskaper - fördelar

- Mångfunktionell olja gör den lämpliga för de flesta smörjapplikationerna i de utrustningar som förekommer inom lantbruket, vilket minskar antal lagerhållna produkter och risk för fel val av smörjmedel.
- God termisk-oxidations stabilitet och mycket effektiv detergent/dispergerings förmåga ger full kontroll över slambildning och avlagringar vilket medför renare motorer.
- Skyddar växlar, transmissioner och lager mot slitage och ytskador
- Garanterar en jämn (ryck fri) hydraulfunktion.
- Utmärkta antikorrosionsegenskaper skyddar de ingående komponenter
- Goda lågtemperaturegenskaper garanterar minskat slitage och förbättrad hydraulfunktion i samband med kallstarter

Specifikationer

UTTO/Trans Spec: JD J20C/D, J27, Ford M2C86B/C, Ford M2C 134D, Allison C-4, MF M 1135/1139/1143/1145, Caterpillar TO-2, API GL-4, ZF TE-ML 06A, 06B, 06C, 06D, 06E, 06H, 07B, NH 82009201, 2, 3

Hydr. Spec: Eaton M-2950S, Eaton I-280-S, Danfoss

Engine Spec: API CG-4/CF-4/CE/SF, MB 228.1 ACEA E3

Typiska data		
SAE	SAE J300	10W-40
Densitet, 15°C	ASTM D4052	860 kg/m ³
Viskositet, 40°C	ASTM D7042	90.7 mm ² /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D7042	14.3 mm ² /s (cSt)
Viskositetsindex	ASTM D2270	163
Flampunkt (COC)	ASTM D92	201°C
Lägsta flyttemperatur	ASTM D97	-36°C
Bastal (TBN)	ASTM D2896	10.9 mg KOH/g

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