

## Super Tractor Oil 10W-30

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 minerala och avancerade tillsatser för att ge en tillförlitlig smörjning. Dessa STOU- oljor är lämpliga för användning i både diesel- och bensin motorer, konventionella kuggväxlar, powershift transmissioner, hydrostatiska transmissioner, hydraulik, slutväxlar, servo styrningar och våta bromsar.

### Rekommenderad användning

Lämplig för de flesta diesel-/bensinmotorer 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 Ford M2C159B/C, MF M 1135/1139/1143/1144/1145, Caterpillar TO-2, API GL-4, ZF TE-ML 06B, C, R, 07B, NH 82009201, CNH MAT 3525, 3526, NH 024C/030C, Case MS 1204/6/7/9, NH 420A

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

**Engine Spec:** API CG-4/CF-4/CE/SF, MB 227.1 ACEA E3

Typiska data		
SAE	SAE J300	10W-30
Densitet, 15°C	ASTM D4052	873 kg/m <sup>3</sup>
Viskositet, 40°C	ASTM D7042	65.4 mm <sup>2</sup> /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D7042	10.4 mm <sup>2</sup> /s (cSt)
Viskositetsindex	ASTM D2270	148
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](http://www.gulfoil.se)