



## Unitrac STOU 10W-30 | Universal Traktorenöl (STOU)

### Eigenschaften

- beste Oxidationsbeständigkeit (Alterungsstabilität)
- gute Kaltstarteigenschaften
- gute Hochtemperaturfestigkeit
- hervorragende Detergent- und Dispergiereigenschaften (reinigend und Schmutz kann sich nicht absetzen)

### Einsatzbereich

- universell verwendbar in Motoren, Getrieben, Hydrauliksystemen, Nassbremsen und Endantrieben

### Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
- Kann auch als Hydrauliköl verwendet werden, wenn ein HLP 46, HLP 68, HVLP 68 oder HVLP-D vorgeschrieben ist.

### Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viskosität SAE	-	10W-30 / 80W
Viskosität ISO	-	68
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	cSt	70.3
Viskosität bei 100°C	cSt	10.9
Viskositätsindex	-	145
Dichte bei 15°C	kg/l	0.87
Stockpunkt	°C	-30
Flammpunkt	°C	214

### Erhältliche Gebinde

54 kg Fass (ca. 62 L)	180 kg Fass (ca. 207 L)
-----------------------	-------------------------

### Normen

ACEA E2
Allison C-3*, C-4
API CF*, CF-4, GL-4, SF
Caterpillar TO-2
Ford M2C159-C
John Deere JDM J27
Massey Ferguson CMS M1135, M1139, M1144, M1145
ZF TE-ML 06B, 06C, 06D, 06F, 06Q, 06R, 07B

\* Weitere Normen