



## Unitrac STOU 10W-40 | Universal Traktorenöl (STOU)

### Eigenschaften

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

### Einsatzbereich

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

### Hinweis

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

### Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viskosität SAE	-	10W-40 / 80W-90
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	cSt	91.36
Viskosität bei 100°C	cSt	14.44
Viskositätsindex	-	164
Dichte bei 15°C	kg/l	0.861
Stockpunkt	°C	-33
Flammpunkt	°C	221

### Erhältliche Gebinde

54 kg Fass (ca. 63 L)	180 kg Fass (ca. 209 L)
-----------------------	-------------------------

### Normen

ACEA E2
Allison C-3*, C-4
API CF*, CF-4*, CG-4, GL-4
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