

## Traktoröl UTTO 10W-30

### Beschreibung

Traktoröl UTTO ist ein hochentwickeltes Mehrbereichsöl (UTTO = Universal Traktor Transmission Oil), das speziell für forst- und landwirtschaftliche Maschinen bestimmt ist. Es vereinigt in sich die Anforderungen der modernen kombinierten Antriebssysteme (Getriebe/Hydraulik), einschließlich nasser Bremsen. Es stellt somit ein verschleißschützendes, oxidationsstabiles Spezialgetriebe-/Hydrauliköl dar.

### Eigenschaften

- ausgezeichneter Verschleißschutz
- oxidationsstabil
- exzellente Alterungsbeständigkeit
- rationalisiert die Lagerhaltung
- hohes Druckaufnahmevermögen
- universell einsetzbar

### Freigaben

API GL4 • Allison C4 • Caterpillar TO-2

### LIQUI MOLY empfiehlt dieses Produkt zusätzlich für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden:

AGCO Q-1826 • Case (IHC) B6 • Case (IHC) MS 1204 • Case (IHC) MS 1205 • Case (IHC) MS 1206 • Case (IHC) MS 1207 • Case (IHC) MS 1209 • Case (IHC) MS 1210 • CASE New Holland MAT 3510 • CASE New Holland MAT 3525 • CASE New Holland MAT 3526 • Deutz • Fendt • Ford New Holland M2C 41-B • Ford New Holland M2C 48-B • Ford New Holland M2C 53-A • Ford New Holland M2C 86-A • Ford New Holland M2C 86-B • Ford New Holland M2C 86-C • Ford New Holland M2C 134-A • Ford New Holland M2C 134-B • Ford New Holland M2C 134-C • Ford New Holland M2C 134-D • John Deere J20C • John Deere J20D • John Deere JDM 3000 TH • Landini • Komatsu • Kubota • Massey-Ferguson M1135 • Massey-Ferguson M1141 • Massey-Ferguson M1143 • Massey-Ferguson M1145 • New Holland NH 410B • Renault • SAME-Lamborghini • Schlüter • Volvo BM WB 101

### Technische Daten

SAE-Klasse (Motoröle)	10W-30 SAE J300
SAE-Klasse (Getriebeöle)	80W SAE J306
Dichte bei 15 °C	0,860 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	50,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04



### Technische Daten

Viskosität bei 100 °C	9,6 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -25 °C	< 7000 mPas DIN 51377
Viskosität bei -35 °C	< 70000 mPas ASTM D 2983
Viskositätsindex	180 DIN ISO 2909
Pourpoint	-39 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	230 °C DIN ISO 2592
Schaumverhalten bei 24 °C	0/0 ml ISO 6247
Schaumverhalten bei 93,5 °C	40/0 ml ISO 6247
Schaumverhalten bei 24 °C nach 93,5 °C	0/0 ml ISO 6247
Farbzahl (ASTM)	2,0 DIN ISO 2049

### Einsatzgebiet

Optimal als universelles Getriebe- und Hydrauliköl einschließlich Tauchbadbremsen in forst- und landwirtschaftlichen Maschinen und Geräten.

### Anwendung

Betriebsvorschriften der Traktorenhersteller sind zu beachten. Mischbar mit allen handelsüblichen Getriebe- und Hydraulikölen. Volle Wirksamkeit jedoch nur bei unvermishtem Einsatz.

### Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff	4749 D-GB-I-E-P
60 l Fass Schwarzblech	4751 D-GB
205 l Fass Schwarzblech	6959 D-GB

### Unsere Information stützt sich auf sorgfältige

## Produktinformation

PI 28/01/27/2022



# Traktoröl UTTO 10W-30

**Untersuchungen und darf als zuverlässig  
gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich  
beraten.**