

# Traktoröl UTTO 10W-30

## Описание

Traktorenoil UTTO многофункциональное трансмиссионное тракторное масло (UTTO = Universal Traktor Transmission Oil), специально разработанное для сельскохозяйственных и машин и агрегатов, использующихся в лесопромышленности. Оно удовлетворяет одновременно требованиям, предъявляемым к трансмиссионным агрегатам и гидравлическим системам, включая «мокрые» тормоза. Масло также обладает отличными противоизносными и антиокислительными свойствами спецмасел для трансмиссии и гидравлики.

## Свойства

- отличная защита от износа
- стабильно к окислации
- превосходная устойчивость к старению
- рационализирует складирование
- высокий приём давления
- универсально применимо

## допуски

API GL4 • Allison C4 • Caterpillar TO-2

## LIQUI MOLY рекомендует данный продукт дополнительно для транспортных средств или агрегатов, для которых требуются следующие спецификации или номера оригинальных запасных частей

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

## Технические данные

Класс вязкости согласно SAE (моторные масла)	10W-30 SAE J300
Класс вязкости согласно SAE (трансмиссионные масла)	80W SAE J306



## Технические данные

Плотность при 15°C	0,860 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость при 40°C	50,0 мм <sup>2</sup> /с ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	9,6 мм <sup>2</sup> /с ASTM D 7042-04
Вязкость при -25°C	< 7000 мПа•с DIN 51377
Вязкость при -35°C	< 70000 мПа•с ASTM D 2983
Индекс вязкости	180 DIN ISO 2909
Температура застывания	-39 °C DIN ISO 3016
Температура вспышки	230 °C DIN ISO 2592
Пенистость / стойкость пены при 24°C	0/0 мл ISO 6247
Пенистость / стойкость пены при 93,5°C	40/0 мл ISO 6247
Пенистость / стойкость пены при 24°C после 93,5°C	0/0 мл ISO 6247
Цвет по шкале (ASTM)	2,0 DIN ISO 2049

## Сфера применения

Оптимально в качестве универсального трансмиссионного и гидравлического масла, включая систему с «мокрыми» тормозами. Для с/х машин и деревообрабатывающей техники.

## Применение

Необходимо соблюдать предписания по эксплуатации производителей тракторов. Можно смешивать со всеми имеющимися в продаже трансмиссионными и гидравлическими маслами. Полная эффективность однако только при использовании в несмешанном состоянии.

## Имеющиеся упаковки

20 л пластиковая канистра	4749 D-GB-I-E-P
---------------------------	--------------------

## Traktoröl UTTO 10W-30

### Имеющиеся упаковки

60 л бочка из черной пластины 4751  
D-GB

205 л бочка из черной пластины 6959  
D-GB

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**