

Traktoröl UTTO 10W-30

Descrição

O óleo para tratores UTTO é um óleo multigraduado sofisticado (UTTU = Universal Traktor Transmission Oil) desenvolvido especialmente para máquinas florestais e agrícolas. Reúne as exigências dos modernos sistemas de accionamento combinado (caixa de velocidades/sistema hidráulico), incluindo travões molhados. Constitui, assim, um óleo de sistemas hidráulicos/engrenagens especiais com estabilidade à oxidação e protecção contra o desgaste.

Características

- excelente protecção contra o desgaste
- estável à oxidação
- excelente resistência ao envelhecimento
- permite racionalizar a gestão de stocks
- elevada capacidade de protecção sob pressão
- pode ser utilizado universalmente

Especificações e autorizações:

API GL4 • Allison C4 • Caterpillar TO-2

A LIQUI MOLY também recomenda este produto para veículos ou grupos para os quais se exigem as seguintes especificações ou números de peças originais de reposição:

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-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

Dados técnicos

Classe SAE (óleos para motores)	10W-30 SAE J300
Classe SAE (óleos para engrenagens)	80W SAE J306
Densidade a 15°C	0,860 g/cm ³ DIN 51757



Dados técnicos

Viscosidade a 40°C	59 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a 100 °C	9,7 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a -25°C	<7000 mPas DIN 51377
Viscosidade a -35°C	< 70000 mPas ASTM D 2983
Índice de viscosidade	149 DIN ISO 2909
Ponto de fluidez	-39 °C DIN ISO 3016
Ponto de inflamação	228 °C DIN ISO 2592
Propriedades de espuma a 24°C	0/0 ml ISO 6247
Propriedades de espuma a 93,5°C	40/0 ml ISO 6247
Propriedades de espuma a 24°C depois de 93,5°C	0/0 ml ISO 6247
Índice de base total	9,6 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cinza de sulfato	1,5 g/100g DIN 51575
Número de cor (ASTM)	L1,5 DIN ISO 2049

Campos de utilização

Ideal como óleo universal para sistemas hidráulicos/engrenagens, incluindo travões em banho de imersão, de máquinas e aparelhos florestais e agrícolas.

Utilização

Observar as instruções de utilização dos fabricantes de tratores. É possível a mistura com todos os óleos para motores à venda no mercado Apenas tem o efeito completo quando usado sem misturas.

Informações sobre o produto

PI 21/15/05/2019



Traktoröl UTTO 10W-30

Embalagens disponíveis

20 l Jerrycan plástico	4749
	D-GB-I-E-P
60 l Bidão chapa	4751
	D-GB
205 l Bidão chapa	6959
	D-GB

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.