

Traktoröl UTTO 10W-30

Descripción

Traktoröl UTTO es un aceite multigrado de la más moderna tecnología (UTTO = Universal Tractor Transmission Oil) especialmente apto para maquinaria forestal y agrícola. Satisface los requisitos de los modernos sistemas de accionamiento combinados (cambio/sistema hidráulico), incluyendo los frenos húmedos. Constituye así un aceite hidráulico y para cambios especiales estable a la oxidación y que protege contra el desgaste.

Propiedades

- excelente protección contra el desgaste
- estabilidad a la oxidación
- excelente resistencia al envejecimiento
- racionaliza el almacenaje
- alta capacidad de absorción de presión
- de aplicación universal

Homologaciones

API GL4 • Allison C4 • Caterpillar TO-2

LIQUI MOLY también recomienda este producto para los vehículos o grupos que deben cumplir con los n.º de piezas de repuesto originales o las especificaciones que se indiquen a continuación

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

Datos técnicos

Clase SAE (aceites para motores)	10W-30 SAE J300
Clase SAE (aceites para transmisiones)	80W SAE J306
Densidad a 15 °C	0,860 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	50,0 mm ² /s ASTM D 7042-04



Datos técnicos

Viscosidad a 100 °C	9,6 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a -25 °C	< 7000 mPas DIN 51377
Viscosidad a -35 °C	< 70000 mPas ASTM D 2983
Índice de viscosidad	180 DIN ISO 2909
Punto de fluidez	-39 °C DIN ISO 3016
Punto de combustión	230 °C DIN ISO 2592
Comportamiento de espuma a 24 °C	0/0 ml ISO 6247
Comportamiento de espuma a 93,5 °C	40/0 ml ISO 6247
Comportamiento de espuma a 24 °C después de 93,5 °C	0/0 ml ISO 6247
Número de color (ASTM)	2,0 DIN ISO 2049

Campos de aplicación

Idóneo como aceite universal para cambios y sistemas hidráulicos, incluyendo frenos en baño de aceite, en máquinas y aparatos utilizados en explotaciones agrícolas y forestales.

Aplicación

Se deben observar las prescripciones de uso de los fabricantes de tractores. Apto para mezclar con todos los aceites hidráulicos y del cambio de uso corriente. Eficacia óptima solo en el uso sin mezclar.

Envases disponibles

20 l Bidón de plástico	4749 D-GB-I-E-P
60 l Barril de placa negra	4751 D-GB
205 l Barril de placa negra	6959 D-GB

Información del producto

PI 28/02/07/2022



Traktoröl UTTO 10W-30

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.