

Traktoröl STOU/UTTO

Descripción

Aceite para tractores con una amplia gama de aplicaciones. Especialmente desarrollado para maquinaria agrícola. Presenta las propiedades de un aceite de motor excelente y satisface las exigencias de las diferentes especificaciones para tractores con respecto a los cambios manuales y grupos cónicos, sistemas hidráulicos, turboembragues y frenos en baño de aceite (frenos húmedos). Un verdadero aceite "todoterreno" para el uso en maquinaria agrícola que cumple los requisitos más importantes tanto para STOU como para UTTO.

Propiedades

- asegura una gran facilidad de acoplamiento de las marchas
- alta capacidad de absorción de presión
- estabilidad a la oxidación
- alta resistencia al envejecimiento
- de aplicación universal
- racionaliza el almacenaje
- alta protección contra el desgaste
- buen comportamiento de arranque en frío

Especificaciones y homologaciones:

ACEA E2 • ACEA E3 • API SF • API CF-4 • API CG-4 • API GL4 • SAE 10W-30 • SAE 80W

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:

Case (IHC) MS 1209 • CASE New Holland MAT 3525 • CASE New Holland MAT 3526 • Ford New Holland M2C 134-D • Ford New Holland M2C 159-B • Ford New Holland M2C 159-C • John Deere J20C • John Deere J27 • Massey-Ferguson M1135 • Massey-Ferguson M1139 • Massey-Ferguson M1143 • Massey-Ferguson M1144 • New Holland 82009201 • New Holland 82009202 • New Holland 82009203 • New Holland NH 410B • ZF TE-ML 06A • ZF TE-ML 06B • ZF TE-ML 07B

Datos técnicos

| | |
|--|--------------------------------------|
| Clase SAE (aceites para motores) | 10W-30 SAE J300 |
| Clase SAE (aceites para transmisiones) | 80W SAE J306 |
| Densidad a 15 °C | 0,865 g/cm ³ DIN 51757 |



Datos técnicos

| | |
|----------------------------------|---|
| Viscosidad a 40 °C | 75,5 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscosidad a 100 °C | 11,5 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscosidad a -26 °C (Brookfield) | <= 20000 mPas ASTM D 2983-09 |
| Viscosidad a -25 °C (CCS) | <= 7000 mPas ASTM D 5293 |
| Índice de viscosidad | 145 DIN ISO 2909 |
| Punto de fluidez | -39 °C DIN ISO 3016 |
| Pérdida de evaporación (Noack) | 15,6 % CEC-L-40-A-93 |
| Punto de combustión | 220 °C DIN ISO 2592 |
| Índice de base total | 10,7 mg KOH/g DIN ISO 3771 |
| Cenizas de sulfato | 1,4 g/100g DIN 51575 |
| Número de color (ASTM) | L3,5 DIN ISO 2049 |

Campos de aplicación

Aceite con una amplia gama de aplicaciones agrícolas en transmisiones, motores, sistemas hidráulicos y frenos en baño de aceite para tractores para maquinaria agrícola sometidos a altas cargas.

Aplicación

Se han de observar las instrucciones de uso de los fabricantes de tractores o de maquinaria agrícola. Apto para mezclar con todos los aceites del motor de uso corriente. Eficacia óptima solo en el uso sin mezclar.

Envases disponibles

| | |
|------------------------|--------------------|
| 20 l Bidón de plástico | 6960 D-GB-I-E-P |
| 205 l Bidón de chapa | 6962 D-GB |

Información del producto

PI 23/16/05/2019



Traktoröl STOU/UTTO

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