

## Traktoröl STOU 10W-40

### Descripción

Traktoröl STOU es un aceite universal (STOU = Super Tractor Oil Universal) desarrollado especialmente para maquinaria agrícola. Adaptado a la maquinaria agrícola, reúne las propiedades de un aceite de motor excelente a la vez que 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).

### Propiedades

- alta protección contra el desgaste
- alta capacidad de absorción de presión
- película lubricante estable
- buen comportamiento de arranque en frío
- asegura una gran facilidad de acoplamiento de las marchas
- de aplicación universal
- racionaliza el almacenaje
- sin riesgo de confusiones por la igualdad de clases
- mezclable con otros aceites universales para tractores

### Especificaciones y homologaciones:

ACEA E2 • ACEA E3 • Allison C4 • API CF-4 • API CG-4 • API SF • API GL4 • Caterpillar TO-2 • Ford New Holland M2C 84-A • Ford New Holland M2C 159-B • Ford New Holland M2C 159-C • Mack EO-K • Mack EO-K2 • MIL-L 2104 D • MIL-L 2105 • MIL-L 46152 B • ZF TE-ML 06B • ZF TE-ML 07B

### 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) B6 • David Brown • Fendt • John Deere J27 • KHD • Massey-Ferguson M1139 • Massey-Ferguson M1144 • Massey-Ferguson M1145 • MB 227.1 • MB 228.1 • Steyr

### Datos técnicos

clase de viscosidad SAE	10W-40 SAE J300
Densidad a 15 °C	0,860 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	92,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	14,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04



### Datos técnicos

Viscosidad a -25 °C (CCS)	<= 7000 mPas ASTM D 5293
Índice de viscosidad	156 DIN ISO 2909
Punto de fluidez	-36 °C DIN ISO 3016
Pérdida de evaporación (Noack)	12 % CEC-L-40-A-93
Punto de combustión	230 °C DIN ISO 2592
Índice de base total	11,2 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cenizas de sulfato	1,6 g/100g DIN 51575
Número de color (ASTM)	3,0 DIN ISO 2049

### Campos de aplicación

Adecuado para el aceite universal para el cambio, el motor, el sistema hidráulico y los frenos de baño en aceite de tractores sometidos a altas cargas.

### Aplicación

Se deben observar las prescripciones de uso de los fabricantes de tractores. 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	4722 D-GB
60 l Bidón de chapa	4703 D-GB
205 l Bidón de chapa	4704 D-GB

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