

Tractorolie STOU 10W-40

Beschrijving

Tractorolie STOU is een universele olie (STOU = Super Tractor Oil Universal), die speciaal werd ontwikkeld voor landbouwmachines. Hij verenigt, op landbouwmachines afgestemd, de eigenschappen en eisen van de verschillende tractorspecificaties voor motor- en asaandrijving, transmissie, hydraulische systemen, turbokoppelingen en in olie gedompelde remmen (natte remmen).

Eigenschappen

- grote slijtagebescherming
- hoog drukopnamevermogen
- uitstekende smeerfilmstabiliteit
- goed koudestartgedrag
- garandeert een licht schakelvermogen
- universeel toepasbaar
- rationaliseert het magazijnbeheer
- geen gevaar van verwisseling als gevolg van gelijkheid van soorten
- mengbaar met andere universele tractoroliën

Goedkeuringen

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 adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelenummers gelden

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

Technische gegevens

| | |
|-----------------------------|---|
| viscositeitsklasse SAE | 10W-40 SAE J300 |
| Dichtheid bij 15 °C | 0,86 g/cm ³ DIN 51757 |
| Viscositeit bij 40 °C | 92 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscositeit bij 100 °C | 14 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscositeit bij -25°C (CCS) | ≤ 7000 mPas ASTM D 5293 |
| Viscositeitsindex | 156 DIN ISO 2909 |
| Pourpoint | -36 °C DIN ISO 3016 |



Technische gegevens

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Verlies door verdamping (Noack) | 12 % CEC-L-40-A-93 |
| Vlampunt | 230 °C DIN ISO 2592 |
| Totaal basisch getal | 11,2 mg KOH/g DIN ISO 3771 |
| Sulfaatas | 1,6 g/100g DIN 51575 |
| Kleurgetal (ASTM) | 3 DIN ISO 2049 |

Toepassings-Gebieden

Geschikt als universele toepassing voor transmissie, motor, hydrauliek en natte remmen voor extreem belaste trekkers.

Gebruik

Bedrijfsvoorschriften van de tractorfabrikanten in acht nemen. Te mengen met alle gebruikelijke motoroliën. Volle werking echter alleen bij niet-gemengde inzet.

Verpakking

| | |
|-------------------------|--------------|
| 20 l Jerrycan kunststof | 4722 D-GB |
| 60 l Vat blik | 4703 D-GB |
| 205 l Vat blik | 4704 D-GB |

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.