

UNITRAC STOU 10W-30

Universal Traktoröl für allerhöchste Ansprüche.
Multifunctional Super Tractor Oil Universal.
Višenamjensko univerzalno Traktor ulje.

UNITRAC STOU 10W-30

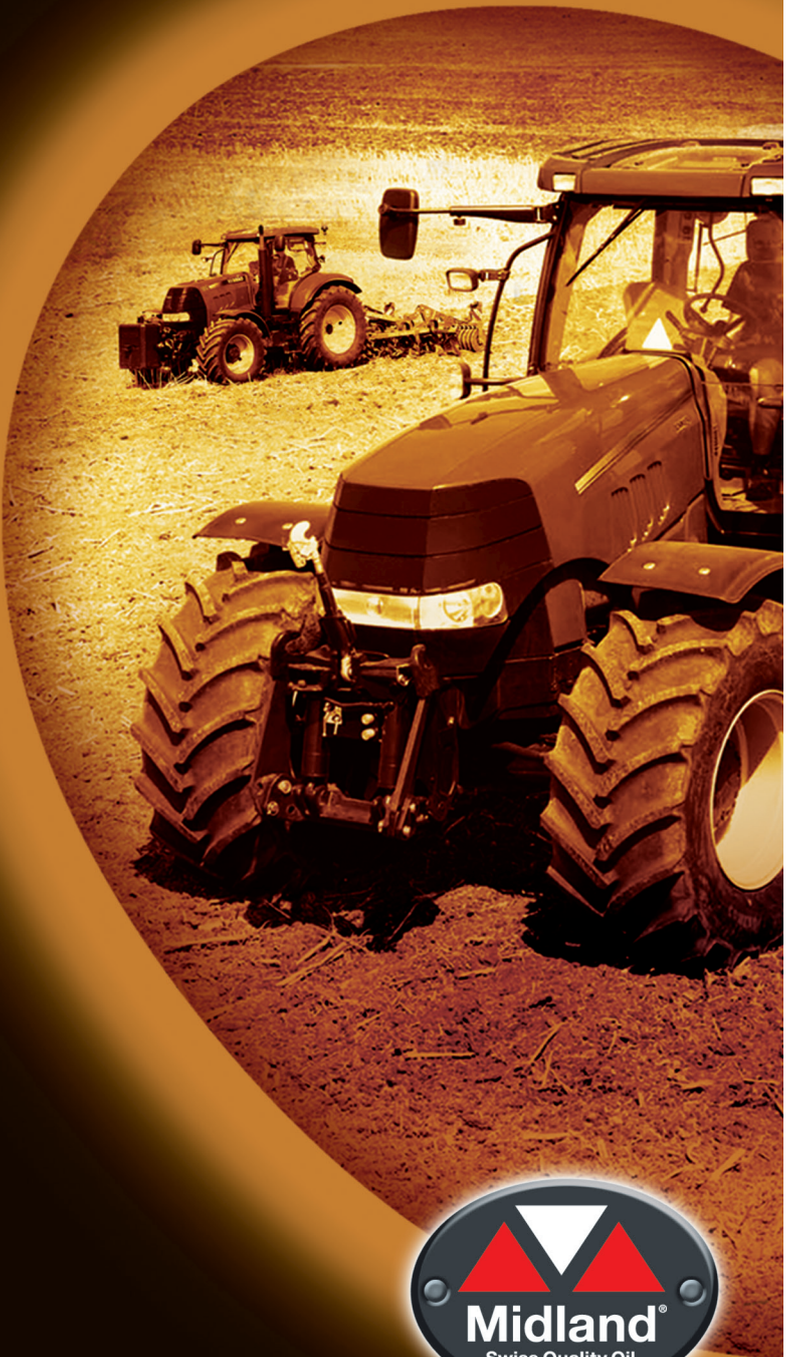
STOU (Super Tractor Oil Universal) Multifunktionalöl, das den Empfehlungen namhafter Traktorenhersteller gerecht wird. Einer der Vorteile ist die universelle Anwendbarkeit in Motoren, Getrieben, Hydrauliksystemen, nassen Bremsen und Endantrieb von allen modernen Traktoren. Hochwertige Basisöle und moderne Additive gewährleisten einen störungsfreien Betrieb aller Aggregate zu jeder Jahreszeit.

UNITRAC STOU 10W-30

Multifunctional STOU (Super Tractor Oil Universal) lubrication oil designed for all types of agricultural machinery with a common lubricating system for the engine, transmission, hydraulic, wet clutches and brakes. It is specially formulated for lubricating the mechanical system of farm tractors, combine harvesters, silo loaders, equipment and vehicles with diesel engines (whether supercharged or not) and conventional mechanical transmissions.

UNITRAC STOU 10W-30

MIDLAND „STOU“ (Super Tractor Oil Universal) ulje za podmazivanje svih vrsta poljoprivrednih strojeva sa zajedničkim sustavom podmazivanja motora, transmisije, hidraulike, mokrih spojki i kočnica. To je posebno formulirano ulje za podmazivanje mehaničkih sustava poljoprivrednih traktora, kombajna, šila na kotačima, razne opreme i vozila s dizel motorima (sa turbo i bez turbo motorima) i konvencionalnih mehaničkih prijenosnika.





DE Eigenschaften und Vorteile

- ausgezeichnetes Viskositäts-Temperaturverhalten
- hervorragende Detergent- und Dispergiereigenschaften
- beste Kaltstarteigenschaften
- hohe Alterungsstabilität
- universeller Einsatzbereich

EN Benefits

- excellent properties in all climates and service conditions
- excellent detergent-dispersant capacity keeps the engine clean
- optimal viscosity at all temperatures and fluidity at low temperatures
- antifoam and deaeration capabilities
- extreme pressure characteristics – suitable for transmissions, where API GL-4 is recommended
- protection against wear and corrosion
- compatible with other lubricants of same type
- oxidation resistance and anti-friction properties to prevent noise in multidisc clutches
- suitable for wet clutches and brakes

HR Prednosti

- izvrsna svojstva u svim klimatskim uvjetima i otežanim uvjetima rada
- izvrsna sposobnost održavanja motora čistim
- Optimalna viskoznost pri svim temperaturama i fluidnost pri niskim temperaturama
- sprječavanje stvaranja pjene i ozračivanje sistema
- izvrsna svojstva kod velikih opterećenja - pogodna za mjenjače, gdje se preporučuje API GL-4
- štiti od trošenja i korozije
- kompatibilan s drugim mazivima istog tipa
- otporno na oksidacija i svojstvo anti-trenja kako bi se spriječilo stvaranje u multi disk spojka
- pogodan za mokre spojke i kočnice

	Packungseinheiten	Packaging	Pakiranje
	1/1 Fass zu 180 kg (ca. 204 L)	Drum of 180 kg (ca. 204 L)	Bačva od 180 kg (ca. 204 L)
	1/1 Fass zu 54 kg (ca. 61 L)	Drum of 54 kg (ca. 61 L)	Bačva od 54 kg (ca. 61 L)

Artikel-No | Product Code | Šifra artikla | 22708

Version 2016-01

Typische Analysedaten	Typical Properties	Karakteristična svojstva	
SAE Klasse Motorenöl	SAE Grade engine oil	SAE vrste motorno ulje	10W-30
SAE Klasse Getriebeöl	SAE Grade gear lubricant	SAE vrste getribska ulje	80W
ISO Klasse Hydrauliköl	ISO Grade hydraulic fluid	ISO vrsta hidraulično ulje	68
Dichte bei 15°C	Density @ 15°C	Guštoća @ 15°C	0.870
Viskosität bei 40°C	Viscosity @ 40°C	Viskoznosti @ 40°C	70.3
Viskosität bei 100°C	Viscosity @ 100°C	Viskoznosti @ 100°C	10.9
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Indeks viskoznosti (IV)	145
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Tecište °C	-30
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Plamište °C	214

Spezifikationen / Freigaben | Features | Specifikacije - Karakteristike

ACEA E2 • Allison C-4 • API CF-4/SF, GL-4 • Caterpillar TO-2 • Ford M2C 159C • John Deere J27
Massey Ferguson CMS M 1135, M 1139, M 1144, M 1145 • ZF TE-ML 06B, 06C, 06D, 06F, 06G, 06R, 07B

oelbrack[®]

Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.
www.oelbrack.ch