

Produktinformation

Traktorenöl STOU SAE 15W-30

Ein modernes Mehrzwecköl für landwirtschaftliche Maschinen, Bagger und Baumaschinen.

STOU 15W-30 wird aus hochwertigen Grundölen und ausgewählten Additiven hergestellt und ist einsetzbar gleichermaßen in Motoren, Getrieben und Hydrauliksystemen moderner landwirtschaftlicher Maschinen.

Dieses Produkt ist für den ganzjährigen Einsatz als Motorenöl für Ottomotoren, saug- und turbogeladene Dieselmotoren, als Getriebeöl (einschließlich Nass Bremsen) und als Hydrauliköl in Traktoren sowie in landwirtschaftlichen Maschinen geeignet.

STOU 15W-30 kann auch als Kompressoren Öl eingesetzt werden.

Qualitativ gleichwertig nach EU-Recht gemäß den nachfolgenden Klassifikationen/ Spezifikationen:

- API: GL-4; CG-4 / SF
- ACEA: **E3**
- HLPD-D DIN 51 524 Teil 3

Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschriften/ACC.To:

- ◆ MIL-L-2104D
- ◆ ZF TE-ML-03A/05K/06B/07B/07D/21F
- ◆ Caterpillar TO-2
- ◆ John Deere J20C, 127
- ◆ MAN 271
- ◆ Case IH-MS 1207
- ◆ Stryr
- ◆ Ford M2C159-C/MF M-1139B/M-1144
- ◆ Allison C-4
- ◆ Ford ESN-M2C 134 B/C/D, 159B/86 B
- ◆ Massey Ferguson M1135/M1139/M-1144
- ◆ MB 227.1, MB 228.1, MB 228.3
- ◆ New Holland NH 410B

Für diesen besonderen Verwendungszweck entwickelte, auf synthetischer Basis hergestellte Additive vermitteln diesem Spezialöl folgende Eigenschaften:

- Hervorragende Hochdruckeigenschaften
- Ein hohes Dispergier- und Detergiervermögen
- Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Hohe Oxidationsstabilität
- Einen hohen und stabilen Viskositätsindex

Typische Kennwerte:

Eigenschaft	Dichte bei 15°	Viskosität bei 100°	Farbe	Pourpoint	Viskositäts-Index
Prüfung nach	EN ISO 12185	DIN 51 562	visuell	DIN ISO 2909	DIN ISO 3016
Einheit	kg/m ³	mm ² /s	-	°C	VI
Daten	867	10,39	braun-gelb	-36	148

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.

j2070* 09022016

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahmen auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.