

# Produktinformation

## AVENO STOU 15W-30

0002-000352



### Beschreibung

AVENO STOU 15W-30 wird aus hochwertigen Grundölen und ausgewählten Additiven hergestellt und ist einsetzbar gleichermaßen in Motoren, Getrieben und Hydrauliksystemen moderner landwirtschaftlicher Maschinen. AVENO STOU 15W-30 ist ein modernes Mehrzwecköl für landwirtschaftliche Maschinen, Bagger und Baumaschinen.

### Anwendungshinweise

AVENO STOU 15W-30 ist für den ganzjährigen Einsatz als Motorenöl für Benzinmotoren und saug- und turbogeladene Dieselmotoren, als Getriebeöl (einschließlich Nassbremsen) und als Hydrauliköl in Traktoren und landwirtschaftlichen Maschinen geeignet.

### Qualitäts-Klassifikation

#### Spezifikationen

- API CG-4/SF
- API GL-4
- ACEA E2
- MIL-L-2104 D

#### Empfehlung

- Allison C-4
- Caterpillar TO-2
- Ford ESN-M2C159B
- MB 227.1, MB 228.1, DTFR 15B110 (228.3)
- MAN 270
- Massey Ferguson CMS M1139/M1144/M1145
- ZF TE ML 06A/06B/06C/06D/07B

### Eigenschaften

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

### Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	77,2	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51659-2:2017-02
Kinematische Viskosität bei 100°C	11,5	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51659-2:2017-02
Viskositätsindex	142		DIN ISO 2909:2004-08
Aussehen	GELBBRAUN		VISUELL
CCS Viskosität bei -25°C	3950	mPa*s	ASTM D 5293:2020
Dichte bei 15°C	869	kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185:1997-11
Pour Point	-36	°C	ASTM D 7346:2015
Gesamtbasenzahl (TBN)	12,5	mgKOH/g	ASTM D 2896:2015