



## **MOTOR GOLD Super Tractor Universalöl STOU 15W-30**

**MOTOR GOLD Super Tractor Universalöl STOU SAE 15W-30** ist ein Spezialöl, das den Empfehlungen aller namhaften Ackerschlepperhersteller gerecht wird. Es ist gleichermaßen in Motoren, Getrieben und Hydrauliksystemen moderner Traktoren einzusetzen. Hochwertige Basisöle und ausgewählte Additive gewährleisten einen störungsfreien Betrieb aller Aggregate zu jeder Jahreszeit. Daher auch für nasse Bremsen und Kupplungen (Zapfwellenkupplungen) bestens geeignet.

### **ACEA-/API-Spezifikationen:**

API CG-4 (obsolete)  
API CF-4 (obsolete)  
API CF (obsolete)  
API CE (obsolete)  
API CD (obsolete)  
API SF (obsolete)  
API GL 4

### **Anwendungsempfehlungen:**

#### STOU:

ZF TE-ML 06B, 06C, 07B, 07D  
Massey Ferguson M1145, M1144, M1139  
Ford M2C159 B/C  
New Holland 82009202  
John Deere J27

#### UTTO:

Massey Ferguson M1135  
Ford M2C134A  
New Holland NH410A  
Allison C-4 (level)  
Caterpillar TO-2 (level)

#### Hydraulik:

Sperry Vickers/Eaton M29505, I-280-S  
Sauer Sunstrand/Danfoss Hydrostatic Trans Fluid



			<b>MOTOR GOLD Super Tractor Universalöl STOU</b>
Parameter	Einheit	Prüfmethode	<b>SAE 15W-30</b>
Dichte 15°C	kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185	869
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	min. 220
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-42
Viskosität 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	67,5
Viskosität 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	10,0
VI		DIN ISO 2909	134

01/2017

Version 4

Die angegebenen Daten sind circa Werte. Bitte die Betriebsvorschriften beachten.

### Erhältliche Gebinde:

	Lose Ware	965 Liter	208 Liter	60 Liter	20 Liter	4 * 5 Liter	12 * 1 Liter	Bemerkung:
MOTOR GOLD Super Tractor Universalöl STOU Sae 15W-30			•		•			

1

<sup>1</sup> Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, dass er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die AVISTA OIL Group oder eine Ihrer Tochtergesellschaften ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung.

2