



## Landmaschinen

**Hochleistungsschmierstoff für alle Landmaschinen und Traktoren**

- STOU (Super Tractor Oil Universal)
- teilsynthetisch

### EINSATZGEBIETE

Ganzjahres Super High Performance Universalöl (STOU) für alle landwirtschaftlichen Maschinen. MULTAGRI PRO-TEC 10W-40 wurde zur Schmierung von turboaufgeladenen Dieselmotoren, der Abgasnorm EU Stufe II oder USA EPA Tier 2 entwickelt.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA E3, API CG-4/ SF  
API GL-4, MIL-L-2105  
HVLP 68 (DIN 51524 T-3)

### FREIGABEN

Massey Ferguson CMS M 1144/ 1145  
ZF TE-ML 06B, 07B

### TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

Motor:  
Massey Ferguson CMS M 1139, John Deere JDM J27, Ford M2C 159 B3  
Getriebe:  
Allison C4, Caterpillar TO2, John Deere JDM J20A/ J20C, Massey Ferguson M1127A/ M1135, Ford M2C86A/ M2C134D, FNHA 2 C 201.00, CASE MS 1206/ 1207  
STOU : SAME, Deutz-Fahr, Fendt, Landini, Valmet, McCormick, New Holland, Steyr 900/9000

### ANWENDUNGSVORTEILE

- sehr hoher Viskositätsindex sorgt für sichere Schmierung bei hohen und niedrigen Temperaturen
- besondere Hochleistungsadditivierung garantieren besten Verschleißschutz
- ausgezeichnetes Reinigungs- und Schmutztragevermögen
- sehr guter Rost- und Korrosionsschutz
- keine Schaumbildung
- spezielle Reibcharakteristik für nasse Bremsen und Kupplungen entsprechend den Anforderungen der Landmaschinenhersteller
- gute Oxidationsstabilität gegen vorzeitige Alterung

## EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	86,5
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	13,5
Viskositätsindex	ASTM D 2270		155
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	864
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-36

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

## GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
213724	3 x 5 L
147626	20 L
147625	60 L
147627	208 L
307273	lose Ware