



# Logenta Traktoral 10W-40

SUPER UNIVERSAL TRACTOR OIL (STOU)

## Anwendungen

- Ganzjahres Super High Performance Universalöl für alle landwirtschaftlichen Maschinen.
- Für alle Dieselmotoren mit und ohne Turbolader.
- Speziell entwickelt für Dieselmotoren mit EUROPE TIER 1 oder TIER 2 (reduzierte Schadstoffemissionen).
- Für mechanische Getriebe und Lenkungen.
- Für Hydraulische und hydrostatische Systeme.
- Für nasse Bremsen und Lastschaltkupplungen.

## Leistungsniveau

### SPEZIFIKATIONEN:

#### Motoren :

- API CG-4 / SF
- ACEA E3
- MIL-L-2104D

#### Getriebe :

- API GL4
- MIL-L-2105
- ZF TE ML 06B, 07B  
[Freigabe]

#### UTTO :

- JOHN DEERE JDM J20A, J20C
- MASSEY FERGUSON M1127A,M1135

#### ALLISON C4

- CATERPILLAR TO2

- FORD M2C86A, M2C134D, FNHA 2 C 201.00

- CASE MS 1206, 1207

#### HYDRAULIK :

- HVLP 68 (DIN 51524 T.3)

#### STOU :

- MASSEY FERGUSON M 1139
- MASSEY FERGUSON M 1144  
[Freigabe]
- FORD M2C 159B3
- JOHN DEERE J27

**FREIGABE:** MASSEY FERGUSON CMS M 1145

**EMPFEHLUNG:** • • Einsetzbar für: CASE, DEUTZ, FENDT, LANDINI,... wenn ein STOU gefordert wird.

## Eigenschaften

- Sehr hoher Viskositätsindex sorgt für sichere Schmierung bei hohen und niedrigen Temperaturen sowie leichten Kaltstart.
- Besondere Hochleistungsadditivierung garantiert besten Verschleißschutz und ausgezeichnetes Reinigungs- und Schmutztragevermögen.
- Sehr guter Rost- und Korrosionsschutz sowie schaumverhütende Eigenschaften.
- Spezielle Reibcharakteristik für nasse Bremsen und Kupplungen entsprechend den Anforderungen der Landmaschinenhersteller.
- Große Stabilität gegen vorzeitige Alterung.

## **Kennwerte**

<b>Logenta Traktoral</b>	<b>10W-40</b>
Dichte bei 15 °C	870 kg/m <sup>3</sup>
Viskosität bei 40 °C	89 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 100 °C	13,5 mm <sup>2</sup> /s
Dynamische Viskosität bei -25 °C	5750 mPa.s
Viskositätsindex	155 -
Pourpoint	-36 °C

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

Stand: Januar 2010