

## AGRIFARM STOU MC SAE 10W-30

**MC-Synthese Super High Performance Multifunktionsöl (STOU/MFO) für den Einsatz in Motoren, Schaltgetrieben, Nassbremssystemen, Hydrauliken und Turbokupplungen von Traktoren und sonstigen Land- und Baumaschinen sowie Nutzfahrzeugen.**

### Beschreibung

AGRIFARM STOU MC 10W-30 ist ein MC-Synthese Super High Performance Multifunktionsöl (STOU/MFO) für den Einsatz in Motoren, Schaltgetrieben, Nassbremssystemen, Hydrauliken und Turbokupplungen von Traktoren und sonstigen Land- und Baumaschinen sowie Nutzfahrzeugen.

### Anwendung

AGRIFARM STOU MC 10W-30 wird in Motoren, Getrieben, Hydraulikaggregaten und Endantrieben mit und ohne Ölbadbremsen und/oder Sperrdifferentialen eingesetzt. Durch seine spezielle Additivierung und Grundölauswahl sichert es hervorragende Verzögerungswerte und unterbindet dabei die Geräuschentwicklung über das gesamte Ölwechselintervall hinweg.

Getriebe bzw. Getriebe- Hydraulik-Systeme in Land- und Baumaschinen die HD- Motorenöle SAE 10W-30 oder Getriebeöle SAE 75W-80 gemäß API GL-4 fordern, können alternativ mit AGRIFARM STOU MC 10W-30 befüllt werden.

Bei Ackerschleppern die im "Verbund" untereinander über hydraulische Anbaugeräte arbeiten, ist es vorteilhaft, alle Aggregate einheitlich mit AGRIFARM STOU MC 10W-30.

AGRIFARM STOU MC 10W-30 ist mischbar und verträglich mit herkömmlichen Multifunktionsölen. Um die von AGRIFARM STOU MC 10W-30 gebotenen Vorteile voll auszuschöpfen, sind Vermischungen mit anderen Multifunktionsölen zu vermeiden, bzw. ein kompletter Ölwechsel bei Umstellung auf AGRIFARM STOU MC 10W-30 wird empfohlen. Sicherheits- und Entsorgungshinweise können dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

### Vorteile

- Ganzjahreseignung (Motor, Getriebe und Hydraulik)
- Mischbar mit allen Motoren- und Getriebeölen gleicher Spezifikationen
- Sortenrationalisierung
- Anwendbar auch bei Biodiesel (FAME gem. DIN EN 14214)
- Niedriger Ölverbrauch
- Sicherer Schutz vor Ablagerungen
- Kraftstoff sparend

### Spezifikationen

- API GL-4
- SAE J300: SAE 10W-30

### Freigaben

- DEUTZ DQC I-02
- ZF TE-ML 06B, 06F, 07B (ZF000733)

### FUCHS Empfehlungen

- AFNOR NFE 48603 HV
- DIN 51524-3: HVLP (-D)
- ACEA E3
- API CG-4
- ALLISON C-4
- CASE MS 1207, 1209, 1210, 1230
- CNH MAT 3505, 3509, 3525, 3526
- FORD M2C48-C3, M2C86-B, M2C134-D, M2C159-B/C
- JOHN DEERE JDM J20 C
- NEW HOLLAND 82009201/2/3
- NH 410B, 420A
- MASSEY FERGUSON CMS M 1145, 1144, 1143, 1139, 1135
- SAE J306: SAE 75W-80
- ZF TE-ML 06A, 06C

PI60334, PMA, 05.01.2017, Seite 1