# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ



## AGRIFARM STOU 15W-40

#### Описание

AGRIFARM STOU 15W-40 - это высококачественное универсальное масло класса STOU/MFO (Super Tractor Oil Universal/ Multifunctional oil) для применения в двигателях, гидросистемах, «мокрых» тормозах и узлах трансмиссии тракторов и другой сельскохозяйственной и строительной техники.

#### Применение

AGRIFARM STOU 15W-40 в основном используется в механических и гидромеханических трансмиссиях сельскохозяйственной и строительной техники, где рекомендовано моторное масло для тяжелой техники класса SAE 15W-40 и/или трансмиссионное масло класса SAE 80W-80 и API GL4.

AGRIFARM STOU 15W-40 рекомендуется для использования в механических трансмиссиях, гидросистемах и гидротрансмиссиях как с «мокрыми» тормозами, так и без них. Используемые для его приготовления высококачественные базовые масла и специальные присадки, обеспечивают прекрасные показатели торможения при отсутствии шума на протяжении всего периода эксплуатации.

AGRIFARM STOU 15W-40 совместимо со всеми маслами аналогичного назначения. Смена масла не потребует промывки системы.

#### Преимущества

- Всесезонное масло
- Совместимо с другими моторными и гидравлическими маслами той же спецификации
- Можно применять при использовании в качестве топлива биодизеля
- Низкий расход масла

#### Спецификации

- API CF-4
- API GL-4

#### Одобрения

• FENDT KDM 41.2011

### Рекомендации Fuchs

- ACEA E2
- CNH MAT 3525, 3526
- DIN 51524 : HLP (-D)
- FNHA 200.00, 201.00
- FORD M2C134-D, M2C159-B/C
- JOHN DEERE JDM J 20 C
- MASSEY FERGUSON CMS M 1145 (1135/1139/1143/1144)
- NH 82009201/2/3
- NH 420 A
- SDFG OU 1391, OT 1891
- STEYR D-401
- ZF TE-ML 06A, 06B, 06C, 07B

#### Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Мето∂
Класс SAE		15W-40	DIN 51 511
Плотность при 15°C	г/мл	0,886	DIN 51 757
Температура вспышки	°C	228	DIN ISO 2592
Температура застывания	°C	-39	<b>DIN ISO 3016</b>
Вязкость, при 40°C	MM <sup>2</sup> /C	100	DIN 51 562
при 100°C	MM <sup>2</sup> /c	13,5	DIN 51 562
Индекс вязкости		135	ASTM D 2270