

AGRIFARM STOU SAE 15W-40

Высокоэффективное многофункциональное масло (STOU / MFO) для двигателей, механических коробок передач, мокрых тормозов, гидравлики в тракторах и другой сельскохозяйственной техники.

Описание

AGRIFARM STOU SAE 15W-40 - высокоэффективное многофункциональное масло (STOU / MFO) для двигателей, механических коробок передач, мокрых тормозов, гидравлики в тракторах и другой сельскохозяйственной техники.

Применение

AGRIFARM STOU SAE 15W-40 рекомендуется для использования с двигателями, механическими коробками передач, гидравлическими агрегатами с мокрым тормозом или без него. Его специальное базовое масло и технология присадок обеспечивают отличные показатели торможения без каких-либо помех в течение всего срока службы. Механические коробки передач и зубчато-гидравлические системы в сельскохозяйственной технике с моторным маслом HD типа SAE 15W-40 в качестве сервисной рекомендации также можно переключить на AGRIFARM STOU SAE 15W-40, а также механическую коробку передач, требующую SAE 80W-90 и API GL4. Тракторы, работающие с составным оборудованием, должны быть полностью переведены на AGRIFARM STOU SAE 15W-40. AGRIFARM STOU SAE 15W-40 смешивается и совместим с обычными фирменными многофункциональными маслами. Однако следует избегать смешивания с другими многофункциональными маслами, чтобы в полной мере использовать преимущества продукта. При переходе на AGRIFARM STOU SAE 15W-40 рекомендуется полная замена масла. Информацию о безопасности продукта и правильной утилизации см. в последнем паспорте безопасности материала.

Преимущества

- всесезонная пригодность (двигатель, коробка передач, гидравлика)
- смешивается с другими моторными или трансмиссионными маслами той же спецификации
- уменьшенный список используемых смазочных материалов
- низкий расход масла

Спецификации

- API GL-4

Одобрения

- FENDT KDM 17/2012

FUCHS рекомендации

- ACEA E2
- API CF-4
- CNH MAT 3525, 3526
- DIN 51524 : HLP (-D)
- FNHA 200.00, 201.00
- FORD M2C134-D, M2C159-B/C
- JOHN DEERE JDM J20C
- MASSEY FERGUSON CMS M 1145, 1144, 1143, 1139, 1135
- NEW HOLLAND 82009201/2/3
- NH 420A
- SAE J306: 80W-90
- SDFG OU 1391, OT 1891
- STEYR D-401
- ZF TE-ML 06A, 06B, 06C, 07B

PI60336e, PMA, 13.08.2019, Page 1

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C	DIN 51757	0.886 g/ml
Вязкость SAE	SAE J300	15W-40
Кинематическая вязкость при 40°C	DIN 51562-1	100 mm²/s
Кинематическая вязкость при 100°C	DIN 51562-1	13.5 mm²/s
Индекс вязкости	DIN ISO 2909	135
HTHS	CEC L-036-90	≥ 3.5 mPa*s
Температура застывания	DIN ISO 3016	-39 °C
Сульфатная зольность	ASTM D874	≤ 2.0 % m/m
Окрашивание продукта	DIN 10964	нет

PI60336e, PMA, 13.08.2019, Page 2