

MOL Farm STOU 15W-30

универсальное масло для сельскохозяйственных машин



Универсальное тракторное масло типа STOU, MOL Farm STOU 15W-30 изготавливается из минеральных масел высокой степени очистки с использованием комплексной системы присадок в соответствии с потребностями тракторной техники (сверхуниверсальное всесезонное тракторное масло).

Применение



Гидротрансформаторы, способные к переключению передач под нагрузкой (John Deere Direct Drive, Powershift), и компоненты приводов сельскохозяйственных и строительных машин

Двигатели для тракторов и самоходной сельскохозяйственной техники, характеристики которых приведены в разделе «Характеристики и рекомендации»

Гидростатические приводы

Особенности и преимущества

Превосходная защита от износа

Оптимальные характеристики трения

Превосходная защита от коррозии

Хорошая термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Большой ресурс редуктора, что обеспечивает надежную работу

Тормоза и сцепления мокрого типа работают тихо и без сильной вибрации

Долговременная защита от повреждения поверхности даже в присутствии влаги

Нет образования отложений или осадка
Надежная работа, что снижает эксплуатационные расходы

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 15W-30
ACEA E3-96 Issue 4
API CG-4
API GL-4
Ford ESN M2C159-B/C
Caterpillar TO-2
Allison C-4
John Deere JDM J20C
John Deere JDM J27
Massey-Ferguson M1145
Massey-Ferguson M1139
Massey-Ferguson M1110
White-Farm Q-1826
Eaton (Vickers) M-2950-S
Eaton (Vickers) I-280-S

MOL Farm STOU 15W-30

универсальное масло для сельскохозяйственных машин



Свойства

| Свойства | Типичные значения |
|---|-------------------|
| Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³] | 0,884 |
| Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм ² /с] | 79,8 |
| Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм ² /с] | 10,7 |
| Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999 | 120 |
| Температура застывания MSZ EN ISO 3016:2019 [°C] | -36 |
| Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2018 [°C] | 220 |

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом месте.

Беречь от прямого огня и других источников возгорания.

Беречь от прямых солнечных лучей.

При транспортировке, хранении и использовании продукта соблюдайте правила техники безопасности и экологические нормы, касающиеся нефтепродуктов.

Для получения дополнительных сведений ознакомьтесь с Паспортом безопасности материала продукта.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C