

# MOL Farm STOU 10W-40

универсальное масло для сельскохозяйственных машин



Универсальное тракторное масло MOL Farm STOU 10W-40 изготавливается из минерального масла высокой степени очистки с использованием комплексной системы присадок, отвечающих потребностям тракторной техники (сверхуниверсальное всепогодное тракторное масло).

## Применение



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

Коробки передач AGCO (Fendt) Vario

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

Гидростатические приводы

## Особенности и преимущества

Превосходная защита от износа

Большой ресурс редуктора, что обеспечивает надежную работу

Оптимальные характеристики трения

Тормоза и сцепления мокрого типа работают тихо и без сильной вибрации

Превосходная защита от коррозии

Долговременная защита от повреждения поверхности даже в присутствии влаги

Хорошая термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

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

Улучшенные свойства текучести на холоде

Надежная работа даже при низких температурах

## Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 10W-40  
ACEA E3-96 Issue 4  
API CG-4  
API GL-4  
Ford ESN M2C159-B/C  
Caterpillar TO-2  
ZF TE-ML 06B  
ZF TE-ML 06C  
ZF TE-ML 07B  
Allison C-4  
John Deere JDM J20C  
John Deere JDM J27  
Massey-Ferguson M1145  
Massey-Ferguson M1144  
White-Farm Q-1826  
Eaton (Vickers) M-2950-S  
Eaton (Vickers) I-280-S

# MOL Farm STOU 10W-40

универсальное масло для сельскохозяйственных машин



## Свойства

| Свойства  | Типичные значения |
|---|-------------------|
| Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см <sup>3</sup> ]               | 0,872             |
| Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с]  | 91,5              |
| Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с] | 13,2              |
| Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999   | 144               |
| Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]                               | -42               |
| Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°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 помещении. Беречь от прямого огня и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей. При транспортировке, хранении и использовании следовать инструкциям по технике безопасности и охране окружающей среды касательно масел. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C

## Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101981

### САП код и упаковка:

13007089 MOL Farm STOU 10W-40 50KG

60 л стальная бочка

### Бронирование заказа (бесплатно):

LUBExportsupport@MOL.hu