

# MOL Farm Protect 10W-40

всесезонное моторное масло для дизельных двигателей



Новейшее смазочное масло MOL Farm Protect 10W-40 состоит из синтетических и минеральных базовых масел, изготовленных с использованием современных технологий нефтепереработки и сбалансированной системы присадок, которые обеспечивают высокие рабочие показатели. Разработано в соответствии со строжайшими требованиями к двигателям, устанавливаемым на современной сельскохозяйственной технике.

## Применение



Высокомощные двигатели для тракторов и самоходной сельскохозяйственной техники

Ирригационное оборудование, устройства

Гидравлические системы, в которых применение моторного масла определяется производителем

## Особенности и преимущества

Превосходная защита от износа

Улучшает надежность двигателя и обеспечивает защиту критически важных деталей двигателя

Исключительная термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Противостоит процессам старения и образования отложений даже при высоких рабочих температурах, что обеспечивает длительный срок службы масла и снижает расходы на техобслуживание

Отличная прочность на сдвиг

Поддерживает надлежащие характеристики в течение длительного времени даже при больших нагрузках и напряжениях сдвига

Большой резерв щелочности

Постоянная нейтрализация кислоты, что обеспечивает длительный интервал слива масла

Низкая летучесть

Снижение расхода моторного масла и уменьшение выделения вредных веществ

Отличное диспергирование сажи

Защита от отложений сажи и препятствие полировке стенок цилиндров

Превосходные свойства текучести на холоде

Надежный запуск даже в чрезвычайно холодных условиях

## Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 10W-40  
ACEA E7-12  
API CI-4  
API SL  
Global DHD-1  
MAN M 3275-1  
Volvo VDS-3  
Tatra TDS 30/12  
Renault RLD-2  
MTU Type 2  
Cummins CES 20078  
Cummins CES 20077  
MACK EO-M Plus  
DDC 93K215  
Deutz DQC III-10  
Mack EO-N

# MOL Farm Protect 10W-40

всесезонное моторное масло для дизельных двигателей



## 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]	96,9
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с]	14,7
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	158
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-38
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	220
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	10,4

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 продуктов из минеральных масел. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

Моторные масла - это конечные рецептуры масла, где дополнительные добавки не нужны и могут привести к непредвиденному негативному воздействию. Производитель и дистрибьютор не несет ответственности за такие возможные повреждения.

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:

13007233	MOL Farm Protect 10W-40 10L	10 л пластиковая канистра
13007081	MOL Farm Protect 10W-40 50KG	60 л стальная бочка
13007082	MOL Farm Protect 10W-40 180KG	216.5 л стальная бочка

### Бронирование заказа (бесплатно):

LUBExportsupport@MOL.hu