

MOL Dynamic Moto 4T Scooter 10W-40

полусинтетическое масло для 4-тактных двигателей мотоциклов



Высокоэффективное полусинтетическое моторное масло MOL Dynamic Moto 4T Scooter 10W-40 обладает отличными защитными свойствами, позволяющими эффективно выдерживать даже интенсивные тепловые и механические напряжения сдвига, характерные для самых современных мотоциклов с четырехтактным двигателем.

Применение



- Четырехтактные скутеры и городские мотоциклы
- Мотоциклы с сухим и мокрым сцеплением
- Мотоциклы с катализатором или без катализатора
- Мотоциклы с воздушным или водяным охлаждением
- Мотоциклы с отдельными или встроенными коробками передач

Особенности и преимущества

Отличная прочность на сдвиг	Поддерживает надлежащие характеристики в течение длительного времени даже при больших нагрузках и напряжениях сдвига
Оптимальные характеристики трения	Корректная передача вращающего момента между дисками сцепления
Исключительные свойства очистителя-дисперсанта	Сохраняет в чистоте двигатель в течение длительного времени и предотвращает осаждение твердых загрязняющих веществ

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 10W-40
API SG
JASO MA2

Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,869
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	98,3
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	14,7
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	156
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-33
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	225
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	6,4
Кислотное число ASTM D 664-06 [мг KOH/г]	1,7

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