

MOL Dynamic Moto 4T Street 10W-40

полусинтетическое масло для 4-тактных двигателей мотоциклов



Высокоэффективное полусинтетическое моторное масло MOL Dynamic Moto 4T Street 10W-40 обладает исключительными свойствами по защите двигателя, позволяющими выдерживать интенсивные тепловые и механические напряжения сдвига, характерные для мотоциклов с четырехтактным двигателем.

Применение



Четырехтактные мотоциклы без пластикового обвеса, мотоциклы-чопперы, дорожные и спортивные мотоциклы

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 SN
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 3104:2021 [мм ² /с]	98,3
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм ² /с]	14,7
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	155
Температура застывания MSZ EN ISO 3016:2019 [°C]	-33
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2018 [°C]	220
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	6,5
Кислотное число ASTM D 664-06 [мг KOH/г]	2

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

MOL Dynamic Moto 4T Street 10W-40

полусинтетическое масло для 4-тактных двигателей мотоциклов



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.

Моторные масла представляют собой готовые составы смазочных материалов, в которых дополнительные присадки не нужны и могут привести к непредвиденным неблагоприятным последствиям.

Производитель и дистрибьютор не несут ответственности за такой возможный ущерб.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C