

MOL Dynamic Moto 2T

синтетическое масло для 2-тактных двигателей мотоциклов



Совместимое с катализаторами моторное масло для двухтактных двигателей MOL Dynamic Moto 2T изготавливается на основе высокоэффективных синтетических базовых масел и новейших присадок, препятствующих окислению, коррозии, износу и отложениям. Отвечает высочайшим рабочим характеристикам, установленным японскими и европейскими стандартами. Обеспечивает надлежащее смазывание в системах, работающих на масляно-топливной смеси, в соотношении для смешивания, указанном производителем в руководстве по эксплуатации (как правило, 1:50). Не рекомендуется использовать MOL Dynamic Moto 2T в двухтактных двигателях, смазываемых смесью бензина-масла, работающих на топливах с содержанием биоэтанола (E85).

Применение



Двухтактные бензиновые двигатели, работающие на масляно-топливной смеси или со смазыванием путем впрыскивания масла (автосмазка)

Современные мопеды и скутеры с двухтактными двигателями

Двухтактные двигатели малого садового оборудования (фрезерные культиваторы, газонокосилки, кусторезы, ручные цепные пилы, электрогенераторы и т.д.)

Особенности и преимущества

Содержит самосмешивающуюся добавку

Полностью растворяется в топливе

Исключительный чистящий эффект

Предотвращает образование нагара на свечах зажигания и уменьшает засорение системы выхлопа

Малая зольность

Уменьшает выделение дыма и вредных газов из двигателя

Превосходная защита от износа

Большой ресурс двигателя даже при длительной эксплуатации в условиях больших нагрузок

Спецификации и одобрения

API TC
JASO FD
Piaggio
Husqvarna
ISO-L-EGD

MOL Dynamic Moto 2T

синтетическое масло для 2-тактных двигателей мотоциклов



Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,852
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	48,5
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	8,2
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-42
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	95
Сульфатная зольность ISO 3987:2010 [масса в %]	0,12
Кислотное число ASTM D 664-06 [мг KOH/г]	0,6

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

Инструкции по хранению и обращению

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс. +40°C

Информация для заказа

Код ТН ВЭД 34031980

САП код и упаковка:

13006114 MOL Dynamic Moto 2T 47KG

60 л стальная бочка

Бронирование заказа (бесплатно):

Телефон: 80/201-331 (по рабочим дням с 7:00 до 16:00)