



TAKAYAMA

TAKAYAMA Mototec 5000 10W-40 4T Ester

Описание

Масло моторное полусинтетическое для четырехтактных двигателей обладает высокими противоизносными свойствами и отлично защищает все детали двигателя и сцепления в масляной ванне. Уникальная рецептура с добавлением эстеров (сложных эфиров) формирует высокопрочную масляную плёнку, обеспечивающую надежную защиту при запуске и при высоких оборотах двигателя.

Применение

Рекомендовано для специфических двигателей SUZUKI, YAMAHA, KAWASAKI требующих масла с классом вязкости SAE 10W-40.

Преимущества

Масло обладает оптимальным коэффициентом трения, что обеспечивает четкую работу сцепления при начале движения, разгоне и движении с постоянной скоростью. Предназначено для двигателей со средней и большой емкостью цилиндров дорожных и внедорожных мотоциклов, триал, эндуро, оснащенных 4-х тактными двигателями с интегрированной и не интегрированной коробкой переключения передач, а также сцеплением в масляной ванне или сухим сцеплением.



Спецификации

API SM; JASO MA2

Вид фасовок

1 л, 4л

Инструкция по применению

Применять в соответствии с рекомендациями производителя мототехники.

Безопасность

Осторожно. Горючая жидкость. Держать вдали от источников воспламенения. Может вызывать раздражение глаз и кожи. При работе с продуктом применять средства индивидуальной защиты. Избегать попадания масла на кожу и в глаза. После контакта с маслом тщательно вымыть руки с мылом. Беречь от детей и животных.

Экология и утилизация

Не допускать попадания масла в почву, воду и канализацию. Утилизировать в специально отведенных местах.

Гарантия

Гарантийный срок хранения моторных и трансмиссионных масел «TAKAYAMA» - 5 лет со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе, в таре производителя.

Хранение

Хранить в заводской упаковке на стеллажах, поддонах или штабелях в крытых складских помещениях или под навесом в хорошо проветриваемых местах, защищенных от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, вдали от источников воспламенения. Тару устанавливают пробками вверх.



ТАКАЯМА

Характеристики

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Класс вязкости	SAE J 300	10W-40
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	ASTM D445	14,89
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм ² /с	ASTM D445	99,15
Индекс вязкости	ASTM D2270	157
Щелочное число, мг KOH/г	ASTM D2896	7,18
Температура вспышки в открытом тигле, °C,	ASTM D92	236
Температура застывания, °C	ASTM D97	-39
Плотность при 20°C, г/см ³	ASTM D4052	0,869
Цвет	ASTM D1500	3,8

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена



Произведено по лицензии и под контролем/Produced
by license and under control:
Japan Chemical Innovations Corporation K.K., Toranomon
40MT Bldg.7F, 5-13-1 Toranomon, Minato-ku, Tokyo, Japan,
www.takayama-oil.jp

Производитель:
ООО «ЮнайтедПетрокемикалс», Россия, 249032, Калужская обл., г.
Обнинск, Киевское шоссе, 63.
Тел.: 8 (800) 101 55 57; Веб-сайт: www.takayamaoil.ru
Manufacturer: United Petrochemicals (LLC), 63 Kievskoye Shosse,
Obninsk, Kaluga Region, 249032, Russia

JCI Corporation, Japan