



100 2T

Масло для 2-х тактных двигателей с автоматической подачей или с предварительным смешиванием масла с топливом.

Применение

Применение: все мотоциклы, внедорожники, мопеды с малообъемными 2-х тактными двигателями. Может использоваться как в системе автоматической подачи масла, так и способом предварительного смешивания масла с топливом. Используется с этилированным и неэтилированным бензином.

Характеристики

Стандарты

API TC

Соответствие требованиям

JASO FB

Масло предназначено для использования в системах впрыска масла в топливо. Препятствует образованию отложений в двигателе и системе выпуска. Уменьшает нагар на свечах. Мгновенно образует стабильную смесь с топливом.

Рекомендации по применению

Смесь: от 3% до 4% (от 33:1 до 25:1) в соответствии с рекомендациями производителя двигателя. Может корректироваться в зависимости от условий эксплуатации.

Физико-химические свойства

Цвет, визуально:	Зеленый
Плотность при 20°C (68°F), ASTM D1298:	0,875 г/см ³
Вязкость при 40°C (104°F), ASTM D445:	69.8 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F), ASTM D445:	9.3 мм ² /с
Индекс вязкости, ASTM D2270:	110
Температура вспышки, ASTM D92:	132°C / 297°F
Температура застывания, ASTM D97:	-27°C / -17°F
Щелочное число, ASTM D2896:	1.2 мг КОН/г

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления. Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой. Произведено во Франции.

MOTUL. 119, блр Феликс ФОР, П/я 94 - 93 303, Обервилье, Франция. Представительство в России: www.motul.ru Тел. +7(495) 980 27 20

25.02.2013