

# MOTO OFF ROAD 4T 10W40



МОТОЦИКЛЕТНЫЕ

Смазочные  
материалы

## Описание

Синтетическое масло для высокомоощных 4-тактных двигателей, подходит для внедорожных мотоциклов при различных условиях использования, таких как, триал, эндуро и в мотокроссе. Обеспечивает максимальную защиту двигателя в экстремальных условиях, в которых двигатель подвергается высоким температурам или длительным нагрузкам. Гарантирует максимальную производительность двигателя как в ходе соревнований, так и при обычной езде благодаря пониженной испаряемости и особому составу, продляющему срок службы двигателя.

## Свойства

- Синтетическая рецептура масла специально усилена чтобы выдерживать нагрузки свойственные режимам эксплуатации квадроциклов и мотовездеходов.
- Благодаря термостойкости и высокой устойчивости к окислению повышает производительность работы двигателя при любой температуре.
- Разработано для двигателей, используемых в режиме высоких оборотов и гарантирует особые преимущества для внедорожных транспортных средств в спортивном режиме.
- Обеспечивает надлежащие сцепление дисков сцепления, предотвращает проскальзывание и преждевременный износ в объединенных системах смазки двигателя и трансмиссии (сцепление, работающее в масляной ванне).

## Уровни качества

- API SN
- JASO T 903:2016 MA & MA2

## Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
SAE класс			10W40
Плотность при 15 °C	г/мл	ASTM D 4052	0.854
Вязкость при 100 °C	сСт	ASTM D 445	14.1
Вязкость при 40 °C	сСт	ASTM D 445	96
Вязкость при -25 °C	сП	ASTM D 5293	7000 макс
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	160
Температура вспышки, в открытом тигле	°C	ASTM D 92	244
Температура замерзания	°C	ASTM D 97	-33
Т.В.Н. щелочное число	мг KOH/г	ASTM D 2896	7.8
Сульфатная зольность	% веса	ASTM D 874	0.7
Тест на сдвиг Bosch: Вязкость при 100 °C после 90 циклов сдвига.	сСт	CEC L-14-A-93	12 мин.

Срок годности 5 лет с даты производства.  
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.  
repsol.com  
+34 901 111 999  
Техническая спецификация. Версия 6. Октябрь 2018 г.