

# Multisint MBK

SAE 10W-40

## Высокоэффективное синтетическое моторное масло, изготовленное по технологии Revosynt и предназначенное для 4-х тактных двигателей современных мотоциклов.

PAKELLO MULTISINT MBK SAE 10W-40 – это высокоэффективное синтетическое моторное масло, изготовленное по инновационной технологии **Revosynt**, являющейся результатом научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ компании Pakelo в области химмотологии. Смазочные материалы, изготовленные по технологии **Revosynt** состоят из сбалансированного высокоэффективного пакета присадок и тщательно отобранных современных синтетических базовых масел. Технология **Revosynt** обеспечивает высокие эксплуатационные свойства при применении моторного масла, в экстремальных условиях эксплуатации и в широком диапазоне температур по сравнению с аналогичными продуктами произведёнными из минеральных базовых масел.

### Преимущества

PAKELLO MULTISINT MBK SAE 10W-40 специально разработано для эксплуатации в условиях высоких рабочих температурах - типичных при применении на мотоцикле, и обладает лучшей смазочной пленке, правильной влажности между контактами двигателя и коробки передач, а также сохраняет эксплуатационные свойства при хранении.

PAKELLO MULTISINT MBK SAE 10W-40 благодаря специальному пакету присадок:

- содержит детали двигателя в очень чистом состоянии;
- гарантирует выдающуюся защиту от износа распределительного вала и др. деталей передач, работающих в экстремальных условиях;
- позволяет очень легко запускать двигатель мотоцикла и работать на холостом ходу, когда двигатель все еще холоден.

PAKELLO MULTISINT MBK SAE 10W-40 отличается уникальными физико-химическими характеристиками, обеспечивающими непревзойденный уровень эксплуатационных свойств, в том числе:

- обладает высокой термоокислительной стабильностью, которая позволяет избежать образования отложений при высоких рабочих температурах и гарантирует постоянную чистоту двигателя;
- меньшими потерями на испарение (меньшую летучесть);
- высоким индексом вязкости.

### Применение

PAKELLO MULTISINT MBK SAE 10W-40 предназначено для применения в 4-х тактных двигателях современных мотоциклов с мокрым сцеплением. Специальная композиция PAKELLO MULTISINT MBK SAE 10W-40 гарантирует правильный коэффициент трения и, таким образом, предотвращает проскальзывание при передаче мощности.

Моторные масла серии PAKELLO MULTISINT MBK выпускаются с различными значениями вязкости, предусмотренными спецификацией SAE J300.

Выбор подходящего класса вязкости следует выполнять с учетом условий эксплуатации и рекомендаций производителей, чтобы гарантировать надежность и безотказность работы техники.

### Соответствует требованиям

API SM, JASO MA2

### Физико-химические характеристики PAKELLO Multisint MBK SAE 10W-40

Показатели качества	Метод анализа	Ед. измер.	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,864
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	сСт	101,9
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	сСт	15,2
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	157
Максимальная низкотемпературная вязкость при -30°C (CCS)	ASTM D5293	сП	6.000
Щелочное число	ASTM D2896	мг(КОН)/г	7,5
Сульфатная зольность	ASTM D874	%	0,75
Температура вспышки в открытом тигле	ASTM D92	°C	> 220
Температура застывания	ASTM D97	°C	-34

Приведенные выше данные относятся к средним значениям, и их не следует понимать как гарантированные характеристики.

Описанные данные были тщательно проверены, чтобы гарантировать полную и точную информацию. Тем не менее, мы не берем на себя ответственность в случае ущерба, причиненного любыми ошибками или упущениями. Благодаря научно-исследовательским работам и разработкам продукта, информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без предварительного уведомления.