

SAMIC MARVEL BLAZE 4T SAE 10W-40 API SN/ JASO MA2



Моторное масло с применением синтетических технологий для
четырёхтактных двигателей мототехники

Product Data Sheet

Описание продукта

SAMIC MARVEL BLAZE 4T SAE 10W-40 API SN/JASO MA2 разработан с использованием высококачественных синтетических базовых компонентов и передовой высокотехнологичной системы присадок для обеспечения высокого уровня защиты и производительности. Обладает повышенной эффективностью по сравнению со многими другими моторными маслами, постоянно предотвращая накопление грязи и шлама и снижая уровень шума двигателя. Отвечает требованиям большинства производителей мотоциклов и подходит для использования в 4-тактных мотоциклетных двигателях, обеспечивая непревзойденную производительность в тяжелых условиях эксплуатации круглый год, в любых дорожных условиях, от легких до тяжелых, включая гоночные трассы.

Эксплуатационные характеристики и преимущества

- Оптимизированные фрикционные свойства обеспечивают стабильную мощность за счет снижения потерь на трение.
- Отличная устойчивость к окислению и термическому воздействию помогает увеличить интервалы замены масла.
- Высокая стойкость к сдвигу и превосходные вязкостно-температурные характеристики.
- Исключительная защита от загущения и термического разрушения.
- Превосходная моющая и диспергирующая способность, уменьшающая образование отложений, что улучшает чистоту двигателя.
- Эффективная защита от шлама повышает надежность двигателя.
- Повышенная защита от износа и улучшенная чистота двигателя.
- Более легкий холодный старт и повышенная экономия топлива по сравнению с сезонными моторными маслами.

Спецификации

Соответствует или превосходит следующие международные отраслевые стандарты и спецификации OEM-производителей:

- API SN, SM, SL, SJ
- JASO MA2, MA
- ACEA A3/B3
- JASO 4T Clutch Performance

Применение

- 4-тактные мотоциклетные двигатели, оснащенные системой воздушного или жидкостного охлаждения, в том числе совмещенные с коробкой передач и сцеплением мокрого типа.
- Атмосферные двигатели или двигатели с турбонаддувом.

Типичные характеристики

SAMIC MARVEL BLAZE 4T	Метод испытания	Ед. измерения	10W-40
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	г/см ³	0,870
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	сСт	14,3
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	сСт	95,0
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	155
Температура застывания	ASTM D97	°С	-36
Температура вспышки (СОС)	ASTM D92	°С	230
Общее щелочное число	ASTM D2896	мг КОН/г	7,5
Динамическая вязкость CCS	ASTM D5293	сП	5650 при -25 °С

Все вышеприведенные данные являются типичными и находятся в пределах производственных допусков. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Данная версия заменяет все предыдущие редакции и содержащуюся в них информацию.

Компания не несет ответственности за ущерб и убытки, причиненные в результате неправильного хранения и применения данного продукта не по назначению.

Продукт компании **Burj Eiffel Int. Lubricants Ind. LLC**

Для получения дополнительной информации свяжитесь с нами: support@greencarpro.com