

# MICKING®

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

### Моторное масло Micking Gasoline Oil MG1 0W-16 синтетическое API SP/RC для бензиновых двигателей

#### Область применения

Полностью синтетическое, ресурсосберегающее моторное масло. Продукт разработан для применения в современных бензиновых двигателях, в том числе с системой прямого впрыска топлива и турбиной (TGDI), гибридных электрических, электромобилях с подключением и с аккумуляторными батареями, а также в других автомобилях, эксплуатируемых в городских условиях с частыми режимами START-STOP.

#### Основные эксплуатационные характеристики

Способствует экономии топлива. Гарантирует защиту от преждевременного зажигания на низких оборотах (LSPI) и от износа цепи ГРМ.

#### Спецификации

SAE 0W-16  
API SP/RC  
ILSAC GF-6B

#### Соответствует требованиям автопроизводителей

Toyota, Lexus, Nissan, Honda  
Daihatsu, Mitsubishi, Subaru  
Suzuki, Mazda, Isuzu

#### Основные физико-химические показатели

Плотность при 15°C, g/ml  
0.8461 ASTM D4052 KS M ISO 12185

Точка вспышки COC, °C  
224 ASTM D92 KS M ISO 2592

Кинематическая вязкость при 40°C, mm<sup>2</sup>/s  
37.79 ASTM D445 KS M ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100°C, mm<sup>2</sup>/s  
7.360 ASTM D445 KS M ISO 3104

Индекс вязкости  
164 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °C  
-45 ASTM D97 KS M 20116

Щелочное число, mgKOH/g  
8.11 ASTM D2896 KS M ISO 2049

Цвет ASTM  
L2.5 ASTM D1500 KS M 2016

#### Виды фасовки

- Бочка 200л (арт. M2115)
- Ведро 20л (арт. M2113)
- 6 банок по 4л в картонной коробке (арт. M2112)
- 12 банок по 1л в картонной коробке (арт. M2111)

#### Расширенная гарантия

Michang Oil Ind. Co., Ltd гарантирует, что смазочные материалы **MICKING** полностью соответствуют письменным спецификациям и заявленным эксплуатационным свойствам, как указано на оригинальных упаковках, этикетках продуктов, фирменных каталогах и буклетах.

- Уверенность в подлинности продукта,
- Безопасная эксплуатация,
- Клиентоориентированные обязательства производителя.