

MICKING®

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Моторное масло Micking Motor Oil EVO1 0W-30 синтетическое API SP ACEA C2 для бензиновых и дизельных двигателей

Область применения

Полностью синтетическое моторное масло, способствующее экономии топлива современных бензиновых и дизельных двигателей. Идеально для автомобилей с системой EGR и сажевым фильтром DPF. Рекомендовано к применению в автомобилях Японских, Корейских, Китайских, Европейских, Американских и Российских автопроизводителей.

Основные эксплуатационные характеристики

Обеспечивает эксплуатационные свойства в суровых климатических условиях при очень низких температурах окружающей среды до -45°C, а также при высоких нагрузках.

Спецификации

SAE 0W-30

API SP

ACEA C2

JASO DL-2

Соответствует требованиям автопроизводителей

BMW Long Life LL-04, VW 504.00/507.00,

MB 229.31/229.51, Porsche C30,

DEXOS 2.

Виды фасовки

- Бочка 200л (арт. M2126)
- Бочка 60л (арт. M2125)
- Ведро 20л (арт. M2124)
- 6 банок по 4л в картонной коробке (арт. M2123)
- 12 банок по 1л в картонной коробке (арт. M2122)

Основные физико-химические показатели

Плотность при 15 °C, g/ml
0.8441 ASTM D4052 KS M ISO 12185

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

Кинематическая вязкость при 40 °C, mm²/s
53.20 ASTM D445 KS M ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100 °C, mm²/s
10.00 ASTM D445 KS M ISO 3104

Индекс вязкости
178 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °C
-39 ASTM D97 KS M 2016

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

Цвет ASTM
L2.5 ASTM D1500 KS M 2106

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.

Регистрация в программе
Расширенной гарантии
MICKING – mcmauto.ru