

Fully Synthetic

Kixx PAO A3/B4

Синтетическое масло премиум-класса для бензиновых двигателей, обеспечивающее первоклассное вождение

ACEA A3/B4, API SN,
MB 229.3/5, VW 502.00/505.00,
BMW LL-01, RN 0710



ОПИСАНИЕ

Высококачественное всесезонное моторное масло, созданное на базе синтетических базовых ПАО-масел с высоким индексом вязкости и аддитивной технологии, доказавшей эффективность в автоспорте, для бензиновых пассажирских автомобилей.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Бензиновые двигатели легковых автомобилей.
- Легковые автомобили, для которых производители рекомендуют специальные масла согласно ACEA A3/B4.
- Портативные генераторы, производители которых рекомендуют стандартные моторные масла для легковых автомобилей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

- ACEA A3/B4, API SN
- MB 229.3/5, VW 502.00/505.00, BMW LL-01, RN 0710

ПРЕИМУЩЕСТВА

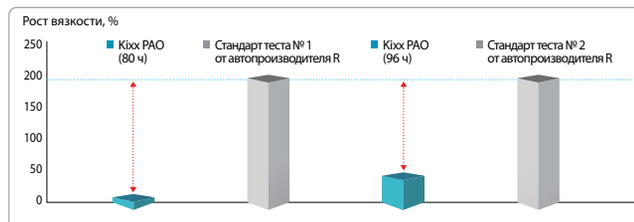
- Высококачественное, полностью синтетическое моторное масло, созданное на основе базового ПАО-масла с высоким индексом вязкости.
- Соответствует последним техническим характеристикам ACEA A3/B4 и превосходит требования множества мировых OEM-автопроизводителей.
- Позволяет увеличить интервалы между заменами масла и увеличивает срок службы масла за счет минимального изменения вязкости.
- Увеличивает ресурс двигателя, блокирует образование шлама, способствует поддержания чистоты поршня.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс вязкости по SAE	5W-30	5W-40
Плотность, кг/л при 15 °C	0,855	0,853
Кинетическая вязкость, мм ² /с при 40 °C	71,1	87,5
Кинетическая вязкость, мм ² /с при 100 °C	12,2	14,5
Индекс вязкости	171	173
Температура потери текучести, °C	-39	-37
Температура вспышки, COC, °C	226	220

УНИКАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Результаты теста на стойкость масла против окисления



- Результаты теста на чистоту поршней двигателя от автопроизводителя V
- Результаты теста на образование шлама

