

Semi Synthetic

Kixx G SJ

Моторное масло для бензиновых двигателей —
идеальный выбор для рациональных потребителей

API SJ



ОПИСАНИЕ

Полусинтетическое моторное масло, в состав которого входят синтетические базовые масла и комплексы высокоэффективных присадок. Моторное масло высокого качества для двигателей легковых машин и легких грузовиков, удовлетворяющее техническим стандартам API SJ.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Бензиновые двигатели (четырёхтактные).
- Бензиновые двигатели, оборудованные устройствами снижения токсичности отработавших газов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

- API SJ

ПРЕИМУЩЕСТВА

Обеспечивает хорошую защиту двигателя

Надежная металлоорганическая система противоизносных присадок образует защитный слой на рабочих поверхностях двигателя, уменьшая износ. Эффективные антикоррозийные добавки предохраняют от образования коррозии.

Бесперебойная работа

Специальная комбинация моющих и диспергирующих присадок предотвращает образование отложений на поршнях и кольцах, которые могут привести к снижению мощности и ухудшению рабочих характеристик двигателя.

Длительные межремонтные периоды

Высокая термостабильность и стойкость к окислению обеспечивают максимальную защиту от эксплуатационного «старения» масла, которое приводит к засорению фильтров и образованию отложений в масляных каналах, картере двигателя и клапанном механизме.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс вязкости по SAE	5W-30	10W-30	10W-40
Плотность, кг/л при 15 °C	0,852	0,863	0,866
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 40 °C	59,5	66,8	104,8
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 100 °C	10,2	10,1	14,8
Индекс вязкости	160	140	147
Температура потери текучести, °C	-45	-42	-42
Температура вспышки, COC, °C	230	232	234