

SP 5W-40



ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ

БЕНЗИНОВЫЕ И ДИЗЕЛЬНЫЕ

ДВИГАТЕЛИ SP 5W-40

СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API SN
- ILSAC GF-6A
- GM 1 Gen 3
- Ford WSS-M2C-961-A

ПРИМЕНЕНИЕ

SP 5W-40 масло предназначено для высокофорсированных бензиновых и дизельных моторов легковых машин

Подходит для внедорожников и безнаддувных автомобилей с рабочим объемом 2,0 л.



Оригинальная продукция

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полностью синтетическая формула с достаточной функцией диспергирования осадка. Эффективно помогает двигателю увеличить мощность. Быстрый запуск и продолжительная работа.
- Широкий диапазон температур, в которых может использоваться продукт. Благоприятные вязкостные свойства гарантируют простоту запуска двигателя в условиях низких температур, а также его надежную работу при повышенных температурах.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Единица	Метод	Результат
Класс вязкости	-	-	SP 5W-40
Кинематическая вязкость при 40°C	mm ² /s	GB/T 445	60,4
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s	GB/T 265	13.76
Индекс вязкости	-	NB/SH/T 0834	167
Температура застывания	°C	GB/T 3535	-36
Температура вспышки	°C	GB/T 3536	230

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием продукта необходимо прочитать руководство по техническому обслуживанию транспортного средства. Замена масла должна осуществляться в соответствии с рекомендациями производителя.