



S-OIL SEVEN KM SP

ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Описание продукта

Продукт S-OIL SEVEN KM SP изготовлен на 100% синтетическом базовом масле и подходит для всех легковых автомобилей, работающих на бензине. Также подходит для двигателей, оснащенных новейшими технологиями, включая турбонаддув, DOHC (двойной верхний распределительный вал), GDI (прямой впрыск топлива), а также для автомобилей, требующих соответствия эксплуатационным спецификациям API SP и ILSAC GF-6. Спецификация API SP была создана для предотвращения проблемы LSPI (раннее зажигание на низких оборотах) в двигателях T-GDI.

Варианты применения

- Все легковые автомобили, работающие на бензине
- Автомобили, оснащенные DOHC (двойной верхний распределительный вал), GDI (прямой впрыск топлива) - предлагается использовать моторное масло API SP, ILSAC GF-6
- Смазочные материалы с низкой вязкостью подходят для гибридных автомобилей

Особенности и потенциальные преимущества

- Это моторное масло обеспечивает превосходные эксплуатационные характеристики благодаря очень стабильным свойствам базового масла и высокой степени его очистки
- Высокий индекс вязкости обеспечивает достаточную прочность масляной пленки в горячем рабочем состоянии
- В состав S-OIL SEVEN KM SP входят новейшие моющие вещества, способствующие активному удалению грязи и отложений
- Экологически чистое моторное масло с улучшенной топливной экономичностью за счет минимизации трения в движущихся деталях

Уровень эффективности

- API SP / ILSAC GF-6A

Стандартные свойства

Параметры испытаний	Метод	Единица измерения	5W-30	
Вязкость	40°C	ASTM D445	cСт	64,8
	100°C	ASTM D445	cСт	11,1
VI	ASTM D2270	-		164
HTHS	ASTM D4683	cP		3,3
Температура вспышки	ASTM D92	°C		234
Температура застывания	ASTM D97	°C		-37

КОРПОРАЦИЯ S-OIL
192, Baekbeom-ro, Maro-gu,
Сеул, 04196, Корея

S-OIL SEVEN KM SP
17.10.2024

Смазочный материал с учетом рекомендаций и

особенностей применения не представляет особого риска. Паспорт безопасности материала можно получить у коммерческого консультанта.