



S-OIL SEVEN RED #7 SP

СИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Описание продукта

Продукт S-OIL SEVEN RED #7 SP изготовлен на основе синтетического базового масла 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
- В автомобилях, оснащенных DOHC (двойной верхний распределительный вал), GDI (прямой впрыск топлива), рекомендуется применять моторное масло API SP, ILSAC GF-6.

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 RED #7 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-6

Стандартные свойства

Объекты испытаний	Метод	Единица измерения	5W-20	5W-30	10W-30	
Вязкость	40°C	ASTM D445	сСт	51,9	61,2	71,2
	100°C	ASTM D445	сСт	8,8	10,2	11,1
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	149	155	147	
Вязкость при высокой температуре и высоком сдвигающем усилии	ASTM D4683	сP	2,8	3,1	3,3	
Температура вспышки	ASTM D92	°C	224	222	226	
Температура застывания	ASTM D97	°C	-39	-39	-36	

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

S-OIL SEVEN RED #7 SP
2021.09.27.

Смазочный материал с учетом рекомендаций и особенностей применения не представляет особого риска. Паспорт безопасности материала можно получить у коммерческого консультанта.