



## RAVENOL RRS SAE 5W-50 (арт. 1142100)

RAVENOL RRS SAE 5W-50 полусинтетическое моторное масло, изготовленное на основе смеси эстерового и полиальфаолефинового базового масла.

Предназначено для современных бензиновых двигателей автомобилей, участвующих в автогонках в тяжелых условиях.

Благодаря высокому индексу и хорошей термостабильности, специальному пакету присадок RAVENOL RRS SAE 5W-50 отлично показывает себя при спортивном режиме эксплуатации. Защищает от износа, коррозии, пенообразования.

Применение:

RAVENOL RRS SAE 5W-50 специально разработано для бензиновых двигателей автомобилей, участвующих в гонках при тяжелых условиях.

Соответствует спецификациям: ACEA A3/B4, API CF/SN, SAE 5W-50

Соответствует требованиям: MB 229.1

Применение RAVENOL RRS SAE 5W-50 обеспечивает:

- Экономия топлива в частичной и полной нагрузке
- Стабильные вязкостные характеристики
- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Прекрасные свойства при холодном пуске
- Прочную масляную пленку при высоких рабочих температурах
- Прекрасные детергентные и диспергирующие свойства
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования

### Технические данные

Параметр	Ед.измер	Данные	Метод испытания
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	17,7	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	111,7	ASTM D 1078
Индекс вязкости		175	
Низкотемпературная вязкость прокачивания	мПа*с	22900 (при -35°C)	ASTM D4684
Плотность при 20°C	кг/м	849	DIN EN ISO 12185
Сульфатная зольность	%	1,28	DIN 51575
Температура вспышки	°C	243	DIN ISO 2592
Температура застывания	°C	-54	DIN ISO 3016
Тест на испаряемость по НОАК	%	7,5	ASTM D5800/b
Цвет		желто-коричневый	
Щелочное число	мг КОН/г	10,2	ASTM D3829

Дата документа: 24.06.2017