

# Моторное масло гоночное RAVENOL RRS Racing Rally Synto 5W-50

**Вязкость: 5W-50**

**Полностью синтетическое**



## 1 литр

Артикул:  
**1142100-001**  
Артикул:  
1142100-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835726918



## 4 литра

Артикул:  
**1142100-004**  
Артикул:  
1142100-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835726994



## 5 литров

Артикул:  
**1142100-005**  
Артикул:  
1142100-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835726956



## 10 литров

Артикул:  
**1142100-010**  
Артикул:  
1142100-010-01-999



## 20 литров

Артикул:  
**1142100-020**



## 20 литров, еsobox

Артикул:  
**1142100-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1142100-060**



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1142100-D60**  
Артикул:  
1142100-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835726932



### 208 литров

Артикул:  
**1142100-208**



### 208 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1142100-D28**  
Артикул:  
1142100-D28-01-888  
Штрих-код:  
4014835726901



### 1000 литров

Артикул:  
**1142100-700**

**RAVENOL RRS Racing Rally Synto 5W-50** – полностью синтетическое всесезонное моторное масло для автогонок, изготовленное на основе смеси эстерового и полиальфаолефинового базового масла.

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

Благодаря высокому индексу вязкости, хорошей устойчивости к сдвигу и специальному пакету присадок с содержанием вольфрама, масло **RAVENOL RRS Racing Rally Synto 5W-50** отлично показывает себя при спортивном режиме эксплуатации. Наличие вольфрама в масле **RAVENOL RRS Racing Rally Synto 5W-50** обеспечивает модификацию поверхностей трения, их выглаживание, снижение трения и износа, а также обеспечивает быстроту воздействия. Полная защита двигателя от коррозии (окисления) и пенообразования.

Применение масла **RRS Racing Rally Synto 5W-50** обеспечивает:

- Экономия топлива в частичной и полной нагрузке
- Сниженное пенообразование
- Стабильные вязкостные характеристики
- Прекрасные свойства при холодном пуске
- Прочную масляную пленку при высоких рабочих температурах
- Прекрасные детергентные и диспергирующие свойства
- Защиту от износа, коррозии и пенообразования

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Протестировано партнерами	Nürburgring	
Рекомендовано партнерами	Hockenheim Premium Partner, Ральф Шумахер (Ralf Schumacher)	
Плотность при 20°C	849 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	17.7 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	111.7 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	175	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	4.53 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	5386 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	22.900 мПа*с	ASTM D4684
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	7.5 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	234 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	11.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.28 %wt.	DIN 51575
Область применения	ADAC GT masters, FIA F3 EUROPEAN Championship, Opel Motorsport	

## Аналоги OEM

### Ford

HG7Z19M544A, 198095

### Mercedes-Benz

A000989880110

### Motorcraft

XO5W50Q1GT, XO5W50QGT

### Polaris

502338, 2876247, 502484, 2877263, 502129, 500862, 549290, 2871281, 2876244, 2877868, 2877490, 2878814, 502485, 502120, 502486, 2876245, 2871844, 2877264, 2874415, 500861, 502117, 2878919, 501727, 502488, 2878003, 2876246

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1142100-001-01-100	4014835639317
	1142100-001-06-999	2200000026415
5 литров	1142100-005-01-100	4014835639355
		2200000031020
10 литров	1142100-010-01-999	
20 литров	1142100-020-01-999	
20 литров, есовох	1142100-B20-01-888	
60 литров	1142100-060-01-999	
208 литров	1142100-208-01-999	