

# Тркачко моторно уље RAVENOL RSP Racing Super Performance 5W-30

**Вискозност: 5W-30**

**Потпуно синтетички**



**1 л**

Чланак:  
**1141089-001**  
Чланак:  
1141089-001-01-999  
Баркод:  
4014835852754



**4 л**

Чланак:  
**1141089-004**  
Чланак:  
1141089-004-01-999  
Баркод:  
4014835852785



**5 л**

Чланак:  
**1141089-005**  
Чланак:  
1141089-005-01-999



**10 л**

Чланак:  
**1141089-010**  
Чланак:  
1141089-010-01-999



**20 л**

Чланак:  
**1141089-020**  
Чланак:  
1141089-020-01-999  
Баркод:  
4014835852860



**20 л, esobox**

Чланак:  
**1141089-B20**  
Чланак:  
1141089-B20-01-888



**60 л**

Чланак:  
**1141089-060**



**60 л, штампано буре**

Чланак:  
**1141089-D60**



**208 л**

Чланак:  
**1141089-208**



**208 л, штампано буре**

Чланак:  
**1141089-D28**

RAVENOL RSP Racing Super Performance 5W-30 потпуно синтетичко, лако тече уље за тркачке моторе. Низак садржај сулфатног пепела смањује загађење уља и хабање мотора.

Дизајниран за савремене бензинске моторе аутомобила који учествују у ауто тркама у тешким условима. Захваљујући посебном комплексу адитива који садрже волфрам, тркачко уље RAVENOL RSP Racing Super Performance 5W-30 се одлично понаша у спортским условима рада. Смањује трење, смањује хабање и значајно побољшава механичку ефикасност. Обезбеђује јак уљни филм на веома високим радним температурама. Штити од хабања, корозије (оксидације), пене.

Тестирано од стране партнера: Nürburgring, Hockenheim Premium Partner, препоручује Ралф Шумахер (Ralf Schumacher)

**Примена тркачког уља RAVENOL RSP Racing Super Performance 5W-30 обезбеђује:**

- Уштеду горива у делимичном и пуном оптерећењу
- Ниску способност испаравања
- Стабилне вискозне перформансе
- Одлична својства при хладном старту
- Стабилан уљни филм чак и на ултра високим температурама
- Одличне детерценте и дисперзионе особине
- Свеобухватну заштиту од хабања, корозије и пене

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CF, SN	
ACEA	A3, B4	
Одобрен произвођач	BMW Longlife-01, MB-Approval 229.5, Renault RN 0700, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00	
Тестирано од стране партнера	Nürburgring	
Густина на 20°C	849 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	12.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	71.9 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	168	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	3.57 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -30°C	4250 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -35°C	12.200 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-60 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	5.5 %	ASTM D5800
Температура паљења	250 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	10.3 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.24 %wt.	DIN 51575

## Аналоги OEM

### Alpine

101621, 0101621, 0101625, 101625, 0101626, 101626, 101623, 0101623, 0101622, 101622, 0101624, 101624

### Volkswagen Group

GE60167C2

## Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
5 л	1141089-005-01-999	

<i>Паковање</i>	<i>Чланак</i>	<i>Баркод</i>
20 л, есовох	1141089-B20-01-888	
60 л	1141089-060-01-999	
208 л	1141089-208-01-999	