

Тркачко моторно уље RAVENOL RRS Racing Rally Synto 5W-50

Вискозност: 5W-50

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1142100-001
Чланак:
1142100-001-01-999
Баркод:
4014835726918



4 л

Чланак:
1142100-004
Чланак:
1142100-004-01-999
Баркод:
4014835726994



5 л

Чланак:
1142100-005
Чланак:
1142100-005-01-999
Баркод:
4014835726956



10 л

Чланак:
1142100-010
Чланак:
1142100-010-01-999
Баркод:
4014835726949



20 л

Чланак:
1142100-020



20 л, esobox

Чланак:
1142100-B20
Чланак:
1142100-B20-01-888



60 л

Чланак:
1142100-060



60 л, штампано буре

Чланак:
1142100-D60
Чланак:
1142100-D60-01-888
Баркод:
4014835726932



208 л

Чланак:
1142100-208



208 л, штампано буре

Чланак:
1142100-D28
Чланак:
1142100-D28-01-888
Баркод:
4014835726901



1 000 л

Чланак:
1142100-700

RAVENOL RRS Racing Rally Synto 5W-50 - потпуно синтетичко целосезонско моторно уље за ауто трке, направљено на бази мешавине естерског и полиалфаолефинског базног уља.

Дизајниран за савремене бензинске моторе аутомобила који учествују у ауто тркама у тешким условима.

Захваљујући високом индексу вискозности, доброј стабилности на смицање и специјалном пакету адитива који садржи волфрам, уље **RAVENOL RRS Racing Rally Synto 5W-50** се добро понаша у спортским условима рада. Присуство волфрама у уљу **RAVENOL RRS Racing Rally Synto 5W-50** обезбеђује модификацију фрикционих површина, њихово изглађивање, смањење трења и хабања, а такође обезбеђује брзо деловање. Потпуна заштита мотора од корозије (оксидације) и пене.

Примена уља **RRS Racing Rally Synto 5W-50** обезбеђује:

- Уштеду горива у делимичном и пуном оптерећењу,
- Смањену пену
- Стабилне карактеристике вискозитета
- Одличне карактеристике хладног старта
- Јак уљни филм на високим радним температурама
- Одлична својства детерџента и дисперзанта
- Заштиту од хабања, корозије и пене

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Тестирано од стране партнера	Nürburgring	
Препоручено од стране партнера	Hockenheim Premium Partner, Ralf Schumacher	
Густина на 20°C	849 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	17.7 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	111.7 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	175	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	4.53 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -30°C	5386 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -35°C	22.900 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-54 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	7.5 %	ASTM D5800
Температура паљења	234 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	11.9 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.28 %wt.	DIN 51575
Област примене	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

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1142100-001-01-100	4014835639317
	1142100-001-06-999	2200000026415
5 л	1142100-005-01-100	4014835639355
		2200000031020
10 л	1142100-010-01-999	
20 л	1142100-020-01-999	
20 л, есобох	1142100-B20-01-888	
60 л	1142100-060-01-999	
208 л	1142100-208-01-999	