

Тркачко моторно уље RAVENOL RCS Racing Competition Synto 5W-40

Вискозност: 5W-40

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1141090-001
Чланак:
1141090-001-01-999
Баркод:
4014835741911



4 л

Чланак:
1141090-004
Чланак:
1141090-004-01-999
Баркод:
4014835741997



5 л

Чланак:
1141090-005
Чланак:
1141090-005-01-999



20 л

Чланак:
1141090-020
Чланак:
1141090-020-01-999
Баркод:
4014835741928



20 л, esobox

Чланак:
1141090-B20
Чланак:
1141090-B20-01-888



60 л

Чланак:
1141090-060



60 л, штампано буре

Чланак:
1141090-D60



208 л

Чланак:
1141090-208

RAVENOL RCS Racing Competition Synto 5W-40 је потпуно синтетичко, лако течно, тркачко моторно уље са економичном потрошњом горива, формулисано од мешавине синтетичког, високо поларног базног уља Групе V са додатком полиалфаолефина високог и ниског вискозитета како би се обезбедио побољшани индекс вискозности.

Висок индекс вискозности и висока вредност НТНС пружа одличну отпорност на смицање и захваљујући посебном пакету адитива са молибденом и волфрамом тркачко уље **RAVENOL RCS Racing Competition Synto 5W-40** развијен је за савремене моторе аутомобила који учествују у ауто тркама у тешким условима. Својства молибдена и волфрама значајно изглађују површинску структуру у мотору, смањујући тако трење и хабање и значајно побољшавајући механичку ефикасност.

Тркачко моторно уље RAVENOL RCS Racing Competition Synto 5W-40 обезбеђује чврст уљни филм и захваљујући својој јединственој формулацији гарантује рад на високим радним температурама и заштиту од корозије (оксидације) и пене.

Примена тркачког уља RAVENOL RCS Racing Competition Synto 5W-40 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
Тестирано од стране партнера	Nürburgring	
Препоручено од стране партнера	Hockenheim Premium Partner, Ralf Schumacher	
Густина на 20°C	848 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	15.03 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	93.9 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	168	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	4.26 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -30°C	6200 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -35°C	18.000 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-57 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	5.7 %	ASTM D5800
Температура паљења	246 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	12.5 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.3 %wt.	DIN 51575
Област примене	Opel Motorsport	

Аналоги OEM

Honda

90000XYA5W40B2, 90000XYA5W40

Nissan

KL050RN411, KL050RN414

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
5 л	1141090-005-01-999	
20 л, есобох	1141090-B20-01-888	

Паковање

Чланак

Баркод

60 л

1141090-060-01-999

208 л

1141090-208-01-999