

Մրցարշավային շարժիչ յուղ RAVENOL RUP Racing Ultra Performance 5W-40

SAE: 5W-40

Full synthetic



1 Լ

Vendor:
1141091-001
Vendor:
1141091-001-01-999
Barcode:
4014835853287



4 Լ

Vendor:
1141091-004
Vendor:
1141091-004-01-999
Barcode:
4014835853317



5 Լ

Vendor:
1141091-005



10 Լ

Vendor:
1141091-010
Vendor:
1141091-010-01-999
Barcode:
4014835853348



20 Լ

Vendor:
1141091-020
Vendor:
1141091-020-01-999
Barcode:
4014835853386



20 Լ, ecobox

Vendor:
1141091-B20



60 Լ

Vendor:
1141091-060
Vendor:
1141091-060-01-999
Barcode:
4014835853423



60 Լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1141091-D60



208 լ

Vendor:
1141091-208
Vendor:
1141091-208-01-999
Barcode:
4014835853461



208 լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1141091-D28



1 000 լ

Vendor:
1141091-700

RAVENOL RUP Racing Ultra Performance 5W-40 լիովին սինթետիկ թեթև թափվող մրցարշավային շարժիչի յուղ՝ վոլֆրամի պարունակությամբ հավելանյութերի հատուկ համալիրի հավելումով:

Վոլֆրամի պարունակությամբ հավելանյութերի հատուկ փաթեթի շնորհիվ, RAVENOL RUP Racing Ultra Performance 5W-40 մրցարշավային յուղը հիանալի է գործում սպորտային շահագործման ռեժիմում: Նվազեցնում է շփումը, նվազեցնում մաշվածությունը և մեծապես բարելավում մեխանիկական արդյունավետությունը:

Ապահովում է ամուր նավթային թաղանթ շատ բարձր աշխատանքային ջերմաստիճանում: Պաշտպանում է մաշվածությունից, կոռոզիայից (օքսիդացումից), փրփուրից:

RAVENOL RUP Racing Ultra Performance 5W-40 շարժիչի յուղը հատուկ մշակված է ծանր պայմաններում մրցումներին մասնակցող ավտոմեքենաների բենզինային շարժիչների համար:

Փորձարկված գործընկերների կողմից. Nürburgring, Hockenheim Premium Partner, առաջարկվում է Ռալֆ Շումախերի կողմից (Ralf Schumacher)

Մրցավազքի յուղի կիրառումը RAVENOL RUP Racing Ultra Performance 5W-40 ապահովում է

- Экономия топлива в частичной и полной нагрузке
- Низкую способность к испарению
- Стабильные вязкостные характеристики
- Отличные характеристики при холодном пуске
- Стабильную масляную плёнку даже при сверхвысоких температурах
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования

Characteristics

Title	Value	Audit
API	SN	
ACEA	C3	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	BMW Longlife-04, GM dexos2®, MB-Approval 229.51, Renault RN 0710	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Ford WSS-M2C 917-A, MB 226.5, Porsche C40, Renault RN 0700, VW 502.00, VW 505.00, VW 505.01, VW 511.00	
Rennstrecken-Partnerschaft	Nürburgring	
Density at 20 °C	846 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	87.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	169	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3.9 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -30 °C	4510 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -35 °C	21.300 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-51 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	6 % M/M	DIN 51581
Flashpoint	244 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	8.3 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.8 %wt.	DIN 51575

Analogs

General Motors

17504564001, 17504564012, 17504564002

Nissan

KLANN05404, KLANN05402

Toyota

TA52000013

Volkswagen Group

GA52579M2, GA52579M9, G052167M4, GA52579M4

Volvo

1161649, 1161630, 1161639, 1161631

Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
20 l, ecobox	1141091-B20-01-888	
60 l	1141091-060-01-999	