

Մրցարշավային շարժիչ յուղ RAVENOL RFS Racing Formel Sport 15W-50

SAE: 15W-50

Full synthetic



1 Լ

Vendor:
1142105-001
Vendor:
1142105-001-01-999
Barcode:
4014835727014



4 Լ

Vendor:
1142105-004
Vendor:
1142105-004-01-999
Barcode:
4014835727090



5 Լ

Vendor:
1142105-005
Vendor:
1142105-005-01-999
Barcode:
4014835727052



10 Լ

Vendor:
1142105-010



20 Լ

Vendor:
1142105-020



20 Լ, ecobox

Vendor:
1142105-B20



60 Լ

Vendor:
1142105-060



60 Լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1142105-D60



208 լ

Vendor:
1142105-208



208 լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1142105-D28



1 000 լ

Vendor:
1142105-700

RAVENOL RFS Racing Formel Sport 15W-50 – լիովին սինթետիկ, բարձր լեգիրված, թեթև թափվող մրցարշավային շարժիչի յուղ, որը հիմնված է էսթերների և պոլիալֆաուլեֆինների խառնուրդի վրա: Նախատեսված է ծանր պայմաններում ավտոարշավներին մասնակցող ավտոմեքենաների ժամանակակից բենզինային շարժիչների համար:

Շնորհիվ բարձր մածուցիկության ինդեքսի, կտրվածքի նկատմամբ լավ դիմադրության և վոլֆրամի պարունակությամբ հատուկ ընտրված հավելանյութերի համալիրի **RAVENOL RFS Racing Formel Sport 15W-50** մրցարշավային յուղը հիանալի է գործում սպորտային շահագործման ռեժիմում:

Վոլֆրամի հատկությունները մեծապես հարթեցնում են շարժիչի մակերեսային կառուցվածքը՝ դրանով իսկ նվազեցնելով շփումը և մաշվածությունը և մեծապես բարելավելով մեխանիկական արդյունավետությունը՝ ապահովելով պաշտպանություն կոռոզիայից (օքսիդացումից) և փրփուրից:

RAVENOL RFS SAE 15W-50 մրցարշավային յուղի կիրառումը ապահովում է.

- Վառելիքի տևտեսում մասնակի և լրիվ բեռնվածության դեպքում
- Գոլորշիացման ցածր կորուստներ
- Կայուն մածուցիկության բնութագրեր
- Գերազանց սառը մեկնարկի կատարում
- Յուղի թաղանթի կայունությունը շատ բարձր ջերմաստիճաններում
- Հիանալի մաքրող և ցրող հատկություններ
- Պաշտպանություն մաշվածությունից, կոռոզիայից և փրփուրից

Characteristics

Title	Value	Audit
Rennstrecken-Partnerschaft	Nürburgring	
Rennstrecken-Partner	Hockenheim Premium Partner, Ralf Schumacher	
Density at 20 °C	856 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	18 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	120.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	168	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	5.3 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -20 °C	4919 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -25 °C	8.900 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-54 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	5.5 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	248 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	11.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.3 %wt.	DIN 51575
Կիրառման տարածք	Opel Motorsport	

Analogs

Subaru

ST98050ST030, ST98050ST020

Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1142105-001-01-100 1142105-001-06-999	4014835639119 2200000019561
5 l	1142105-005-01-100	4014835639157 2200000024442
10 l	1142105-010-01-999	
20 l	1142105-020-01-999	
20 l, ecobox	1142105-B20-01-888	

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
60 l	1142105-060-01-999	
208 l	1142105-208-01-999	