

Շարժիչային յուղ RAVENOL FES 0W-30

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

SAE: 0W-30

Full synthetic



1 Լ

Vendor:
1111146-001
Vendor:
1111146-001-01-999
Barcode:
4014835842724



4 Լ

Vendor:
1111146-004
Vendor:
1111146-004-01-999
Barcode:
4014835842755



5 Լ

Vendor:
1111146-005
Vendor:
1111146-005-01-999
Barcode:
4014835859012



10 Լ

Vendor:
1111146-010
Vendor:
1111146-010-01-999
Barcode:
4014835888197



20 Լ

Vendor:
1111146-020
Vendor:
1111146-020-01-999
Barcode:
4014835853188



20 Լ, ecobox

Vendor:
1111146-B20



60 Լ

Vendor:
1111146-060



60 Լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1111146-D60
Vendor:
1111146-D60-01-888
Barcode:
4014835853201



208 լ

Vendor:
1111146-208
 Vendor:
 1111146-208-01-999
 Barcode:
 4014835853263



208 լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1111146-D28
 Vendor:
 1111146-D28-01-888
 Barcode:
 4014835853249



1 000 լ

Vendor:
1111146-700

RAVENOL FES 0W-30 Լիովին սինթետիկ, հեշտ հոսող շարժիչային յուղ՝ միջին SAPS-ի միջին մոխրի պարունակությամբ, արտադրված է CleanSynto® տեխնոլոգիայով մարդատար բենզինային և դիզելային շարժիչների համար՝ տուրբո լիցքավորմամբ և վառելիքի ուղղակի ներարկումով և առանց դրա: Նվազեցնում է շփումը, մաշվածությունը, խնայում է վառելիքը, ինչը հանգեցնում է վնասակար նյութերի արտանետումների կրճատմանը մթնոլորտ: Ընդլայնված փոխարինման միջակայքերը՝ ըստ տրանսպորտային միջոցների արտադրողների պահանջների:

Յուղը պարունակում է մոխրի ցածր պարունակությամբ հավելումների համալիր, հարմար է ժամանակակից մարդատար ավտոմեքենաների բենզինային և դիզելային շարժիչներում օգտագործելու համար, ունի սառը մեկնարկի լավ հատկություններ, նավթի ցածր սպառում և շրջակա միջավայրի վրա վնասակար ազդեցությունների նվազեցում: Երկարացնում է DPF ֆիլտրերի և երեք բաղադրիչ TCW կատալիզատորների ծառայության ժամկետը: HTHS > 2,9 mPa.s. Թույլ է տալիս խնայել վառելիքը BMW, PSA, FIAT, IVECO և JaguarLandRover բենզինային և դիզելային շարժիչներում օգտագործելիս:

Այն ունի բարձր մածուցիկության ինդեքս՝ շնորհիվ հատուկ ձևակերպման: Շարժիչի բոլոր կարևոր բաղադրիչների և մասերի ակնթարթային քսում «սառը մեկնարկի» փուլում:

RAVENOL FES 0W-30 վառելիքի խնայող ունիվերսալ շարժիչային յուղ է BMW, PSA, FIAT, IVECO և JaguarLandRover մարդատար բենզինային և դիզելային շարժիչների համար՝ տուրբո լիցքավորմամբ և վառելիքի ուղղակի ներարկումով և առանց դրա: Բարձրացնում է մասնիկների ֆիլտրերի ծառայության ժամկետը: Համապատասխանում է առաջատար OEM պահանջներին:

Դիմումը **RAVENOL FES 0W-30** ապահովում է.

- Վառելիքի խնայողություն մասնակի և լրիվ բեռնվածությամբ
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն և բարձր մածուցիկության Ինդեքս նույնիսկ բարձր արագության շահագործման պայմաններում՝ ավելացնելով շարժիչի ծառայության ժամկետը
- Գերազանց կատարում սառը մեկնարկի ժամանակ, նույնիսկ ցածր ջերմաստիճանում
- Ուժեղ նավթի թաղանթ բարձր աշխատանքային ջերմաստիճաններում
- Նավթի ցածր սպառման պատճառով գոլորշիացման ցածր կորուստներ
- Այրման խցիկում, միոցների խմբի և փականների վրա նստվածքներ չեն առաջանում:
- Չեզոք վարքագիծ կնքման նյութերի նկատմամբ
- Երկարաձգված փոխարինման ընդմիջումներով, շրջակա միջավայրի խնամք

Characteristics

Title	Value	Audit
API	SP (RC)	
ACEA	A5, B5, C2	
ILSAC	GF-6A	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	BMW Longlife-12 FE, DTFR 15D100 (MB 227.61), MB-Approval 229.61	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Chrysler MS-13340, Fiat 9.55535-DS1, Fiat 9.55535-GS1, Ford WSS-M2C 950-A, IVECO 18-1811 CLASS SC1 LV, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5007, MB 227.61, PSA B71 2290, PSA B71 2312	
Density at 20 °C	844 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	9.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	47.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	186	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -35 °C	4800 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -40 °C	12.300 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-57 °C	DIN ISO 3016
Մնկայունություն NOACK	9 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	236 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	9.4 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.76 %wt.	DIN 51575

Analogs

Alpine

101481, 0101481, 121741, 0121741, 0101484, 101484, 121744, 0121744, 0101483, 101483, 0101843, 0121743, 121743, 0101485, 101485, 121745, 0121745, 101482, 0101482, 121742, 0121742

BMW

83212462944, 83212469984, 83215A1C740, 83212405601, 83212365951, 83212365934, 83212365935, 83212465855, 550042441, 83212405946, 83212406984, 83212405666, 83212405634, 83212405080, 550042440, 83212405097, 83212406985, 83212405098, 83210429755, 83212365516

Chrysler

68444159AA, 68444159CA, 68523988AA, 68291575GB, 68291575GA, 68291576GA, 68291576GB, 68291576AB,

68370887AA, 68291576AA, 68444159GA, 68492706AA, 68524140AA

FEBI

172187, 172188, 172189

Hyundai Motor

0510000171, 0510000471, 0520000140, 0520000640

Mitsubishi

MZ320924, RU000330, RU000331, MZ320926, MZ320926S, MZ320925

SWAG

33101216

Suzuki

9900021E40017, 9900021E41B017, 9900021E40B017, 9900021E40047, 9900021E41B047, 9900021E40B047, 9900021E410P7, 9900021E400P7, 9900021E410D7, 9900021E400D7

Toyota

0888084028, 0888085326, 0888082870, 0888083639, 0888302905, 0888083326, 0888302903, 0888082872, 0888085320, 0888083641, 0888083327, 0888085324, 0888082871, 0888083640

Out of production

Product	Vendor	Barcode
5 l	1111146-005-01-A1R	4014835863316
8 l	1111146-008-01-BFD	
20 l, ecobox	1111146-B20-01-888	
60 l	1111146-060-01-888	
	1111146-060-01-999	
208 l	1111146-208-01-888	