

Շարժիչային յուղ RAVENOL FES 0W-30

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Մածուցիկություն: 0W-30

Full synthetic



1 Լ

Հոդված:
1111146-001
Հոդված:
1111146-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835842724



4 Լ

Հոդված:
1111146-004
Հոդված:
1111146-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835842755



5 Լ

Հոդված:
1111146-005
Հոդված:
1111146-005-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835859012



10 Լ

Հոդված:
1111146-010
Հոդված:
1111146-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835888197



20 Լ

Հոդված:
1111146-020
Հոդված:
1111146-020-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835853188



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1111146-B20
Հոդված:
1111146-B20-01-888



60 Լ

Հոդված:
1111146-060



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1111146-D60
Հոդված:
1111146-D60-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835853201



208 լ

Հոդված:
1111146-208
 Հոդված:
 1111146-208-01-999
 Շտրիխ կոդ:
 4014835853263



208 լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1111146-D28
 Հոդված:
 1111146-D28-01-888
 Շտրիխ կոդ:
 4014835853249



1 000 լ

Հոդված:
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

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	SP (RC)	
ACEA	A5, B5, C2	
ILSAC	GF-6A	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	BMW Longlife-12 FE, DTFR 15D100, 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	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	844 գ/սմ 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
Մածուցիկության ինդեքս VI	186	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3 mPa*s	ASTM D5481
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -35°C-ում	4800 mPa*s	ASTM D5293
Ցածր ջերմաստիճանի մղման տեսականություն (MRV) -40°C-ի դեպքում	12.300 մՊա*վրկ	ASTM D4684
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-57 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	9 % M/M	ASTM D5800
Կառուցման ջերմաստիճան	236 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	9.4 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	0.76 %wt.	DIN 51575

OEM անալոգներ

Alpine

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

BMW

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

Chrysler

68523988AA, 68291575GB, 68291575GA, 68291576GA, 68291576GB, 68291576AB, 68370887AA, 68291576AA, 68444159GA, 68444159AA, 68444159CA, 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

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

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
5 լ	1111146-005-01-A1R	
8 լ	1111146-008-01-BFD	
20 լ, ecobox	1111146-B20-01-888	
60 լ	1111146-060-01-888	
	1111146-060-01-999	
208 լ	1111146-208-01-888	