

Моторно уље RAVENOL EFS 0W-20

USVO[®]
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto[®]

Вискозност: 0W-20

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1111105-001
Чланак:
1111105-001-01-999
Баркод:
4014835843127



4 л

Чланак:
1111105-004
Чланак:
1111105-004-01-999
Баркод:
4014835843158



10 л

Чланак:
1111105-010
Чланак:
1111105-010-01-999
Баркод:
4014835860377



20 л

Чланак:
1111105-020
Чланак:
1111105-020-01-999
Баркод:
4014835846753



20 л, esobox

Чланак:
1111105-B20
Чланак:
1111105-B20-01-888
Баркод:
4014835846777



60 л

Чланак:
1111105-060
Чланак:
1111105-060-01-999
Баркод:
4014835846791



208 л

Чланак:
1111105-208
Чланак:
1111105-208-01-999
Баркод:
4014835846814



1 000 л

Чланак:
1111105-700

RAVENOL EFS 0W-20 - потпуно синтетичко лако течно моторно уље најновије класе вискозности SAE 0W-20, развијено по технологији CleanSynto® на бази полиалфаолефина за бензинске и дизелске моторе са и без турбопуњача и директним убризгавањем горива путничких аутомобила.

Минимизира трење, хабање, омогућава уштеду горива, због чега се смањује емисија штетних супстанци у атмосферу. Има одличне нискотемпературне особине. Продужени интервали замене према захтевима произвођача аутомобила.

Захваљујући формулацији на бази висококвалитетног базног уља, уље има висок индекс вискозности. Одлична својства у "хладном" старту осигуравају оптимално подмазивање. Захваљујући економичности горива, смањује емисију штетних материја у атмосферу. HTHS мин. 2,9 mPa*s. Одржава ниво вискозитета чак и током дуготрајне употребе уља.

Користи се као високопроизводно лако течеће моторно уље за савремене бензинске и дизелске моторе лажних аутомобила.

Формулација уља минимизира могућност превременог паљења горива LSI (Low Speed Pre-Ignition). Препоручује се за Turbo-GDI турбопуњене бензинске моторе са директним убризгавањем горива.

Примена **RAVENOL EFS 0W-20** обезбеђује:

- одлично подмазивање свих делова мотора
- обезбеђује изузетну економичност горива захваљујући специјално одабраном базном уљу и комплексу присадака. Ниска испаравање, због ниске потрошње уља
- спречавање формирања шлама, коксовања, одлагања и корозије при најнеповољнијим условима експлоатације. Недостатак таложења у комори за сагоревање, клипној групи и вентилима
- беспрекоран рад хидротолкера на различитим температурама
- одсуство штетних емисија и оксидације
- добру апсорпцију и дисперзију чврстих материја
- неутралност заптивних материјала

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	SN Plus, SP (RC)	
ACEA	C5, C6	
ILSAC	GF-6A	
Одобрен произвођач	BMW Longlife-17 FE+, MB-Approval 229.71, MB-Approval 229.72, Volvo VCC RBS0-2AE	
Испуњава захтеве	Chrysler MS-13340, Opel OV 040 1547 - A20	
Погодан за	Geely, Honda, Lynk & Co, Mazda, Nissan, Polestar, Suzuki, Toyota, Volvo	
Густина на 20°C	844 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	8.3 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	42.7 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	173	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	2.65 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -35°C	4700 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -40°C	10.240 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-63 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	9.7 %	ASTM D5800
Температура паљења	230 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	7.5 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	0.47 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Alpine

0121675, 0121673, 0121671, 121671, 121673, 121675, 0121672, 121672, 0121674, 121674

BMW

83212461989, 83212463696, 83212463698, 83215B58295, 83212463695, 83212461988, 83212461990, 83212461991, 83212463697, 83215A07EB9, 83215A07EB0

Chrysler

68152004PC, 68152005PA, 68199087PC, 68522999AA, 68199087PA, 68152005PB, 68152005PC, 68199087PB, 68522989AA

Geely

550046007, SH550045102, SH550045106, 4013003205

Hyundai Motor

0510000181, 0510000481

Mazda

830077116, 830077226, 830077985, 183598, 0000770W20QT, 0000G50W20MQ, 830077117, 830077271, 830077986, 183196, 206474, 8300771785

Nissan

KLAM600202, KLAM800202, KLAN800202, KLAN800220, KLAN000202, KLAN000220, KE90090134, KE90090174, KLAN300201, KLALA0020A, 999PK000W20N, KLANC00202, KLAPC00202, KLAP000220, KLAP000202, KLAM600204, KLAM800204, KLAN000204, KLAN800204, KE90090144, KLAN300203, KLALA0020C, KLAP000204

Opel

1638015580, 600051389, 600051392

Volvo

31392923, 31392925, 31321501, 31392924, 31321502

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1111105-001-01-998	
4 л	1111105-004-01-A01 1111105-004-01-998	
5 л (промоција 4+1)	1111105-A05-01-909	4014835875142
60 л	1111105-060-01-998	