

Моторно уље *RAVENOL Super Fuel Economy SFE 5W-20*

USVO[®]
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto[®]

Вискозност: 5W-20

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1111110-001
Чланак:
1111110-001-01-999
Баркод:
4014835722514



60 л

Чланак:
1111110-060



1 000 л

Чланак:
1111110-700



208 л, штампано буре

Чланак:
1111110-D28
Чланак:
1111110-D28-01-888
Баркод:
4014835722507



208 л

Чланак:
1111110-208



60 л, штампано буре

Чланак:
1111110-D60
Чланак:
1111110-D60-01-888
Баркод:
4014835722538



20 л, еsobox

Чланак:
1111110-B20
Чланак:
1111110-B20-01-888
Баркод:
4014835772823



20 л

Чланак:
1111110-020
Чланак:
1111110-020-01-999



10 л

Чланак:
1111110-010
Чланак:
1111110-010-01-999
Баркод:
4014835722545



5 л

Чланак:
1111110-005
Чланак:
1111110-005-01-999
Баркод:
4014835722552



4 л

Чланак:
1111110-004
Чланак:
1111110-004-01-999
Баркод:
4014835722590

RAVENOL Super Fuel Economy SFE 5W-20 – потпуно синтетичко лако течеће моторно уље, произведено помоћу технологије CleanSynto® за путничке бензинске и дизелске моторе са и без турбонаддувања и директним убризгавањем горива.

Минимизира трење, хабање, штеди гориво, има одлична својства при "хладном" старту. Продужени интервали замене према захтевима произвођача аутомобила.

Има стабилно висок индекс вискозности, због високог квалитета базног уља. Обезбеђује добра својства подмазивања при "хладном" старту.

омогућава уштеду горива, због чега се смањује емисија штетних супстанци у атмосферу.

RAVENOL Super Fuel Economy SFE 5W-20 је универзално висококвалитетно моторно уље које обезбеђује економичност горива за савремене путничке бензинске и дизелске моторе. Рецептūra уља минимизира вероватноћу превременог запаљења горива LSPI (LowSpeedPre-Ignition). Препоручено за Turbo-GDI турбопуњене бензинске моторе са директним убризгавањем горива.

Примена **Super Fuel Economy SFE 5W-20** обезбеђује:

- врхунску заштиту од хабања чак и у условима велике брзине вожње, осигурава издржљивост мотора
- одлична својства детерџента и дисперзије за несметан рад мотора
- одлична својства када користите потпуно синтетичка базна уља
- одличне перформансе при хладном старту чак и при ниским температурама
- брзо подмазивање мотора чак и на врло ниским температурама
- ниску потрошњу уља због мале брзине испаравања
- заштиту од формирања шлама, нагара и корозије, чак и у неблагопријатним условима
- одсуство топлоте у коморама за сагоревање у зони клипних прстенова и вентила
- непроменљиву вискозност током интервала замене уља, са високим индексом вискозности
- неутрално понашање у односу на заптивне материјале
- повећање интервала замене уља и заштиту природних ресурса
- беспрекоран рад хидрауличног потискача на различитим температурама

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	SN Plus, SP (RC)	
ACEA	A5, B5	
ILSAC	GF-6A	
Одобрен произвођач	Ford WSS-M2C 948-B, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5004	
Испуњава захтеве	Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 925-A, Ford WSS-M2C 925-B, Ford WSS-M2C 930-A, Ford WSS-M2C 930-B, Honda/Acura HTO-06	
Погодан за	Mazda, Nissan, Suzuki, Toyota	
Густина на 20°C	842 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	8.5 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	47.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	160	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	2.9 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -30°C	3640 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -35°C	9.700 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-63 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	8.3 %	ASTM D5800
Температура паљења	238 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	8 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	0.8 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Alpine

0101411, 101411, 0101412, 101412, 0101413, 101413, 0101415, 101415, 0101414, 101414

Chrysler

05166240PB, 05166247PC, 68523008AA, 68258687AA, 68258686CA, 68523007AA, 68258686AA, 68146832PA, 68146832CA

Ford

15D632, 151A94, 9000957, 15C4ED, 15D633, 151A95, 15D638, 151A96

General Motors

9986202, 88865183, 88865184

Honda

087989023, 087989023A, 087989142, 087989038

Hyundai Motor

0510000121, 0510000151, 0510000421, 0510000321, 510000421, 0510000451, 0510000C21

Land Rover

STC505272

Mazda

0000775W20QT, K004W0511J, K004WO511J, K020W0511J

Mitsubishi

7806610, MZ102671, MZ102672

Motorcraft

XO5W20QSP, XO5W20BFS, XO5W20BSP, XO5W20QSP1, XO5W20TSP, XO5W20DSP2, XO5W20Q1SP1, XO5W20Q1SP2, XO5W20QSPHW, XO5W20QSPW, XO5W205QSP, XO5W205QSPW, XO5W206GSP, XO5W20TBSP

Toyota

002791QT2001, 002791QT20, 0888010606, 0888008006, 0888010605, 0888008005, 0888008003, 0888010600, 0888008000, 0888010603

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1111110-001-01-100	
	1111110-001-01-998	4014835624610
	1111110-001-06-999	2200000023599
60 л, штампано буре	1111110-060-01-999	
20 л	1111110-020-01-999	
60 л, штампано буре	1111110-060-01-887	4014835803657
20 л	1111110-020-01-887	4014835803633
		4014835804999
10 л	1111110-010-01-999	
	1	
5 л	1111110-005-01-100	
	1111110-005-01-101	4014835624658
	1111110-005-01-998	2200000024992
	1111110-005-01-A1R	2200000026774
4 л	1111110-004-01-998	
208 л	1111110-208-01-999	