

Моторное масло RAVENOL SVE 5W-30 для автомобилей с большим пробегом

Вязкость: 5W-30

Полусинтетическое



1 литр

Артикул:
1116101-001
Артикул:
1116101-001-01-999
Штрих-код:
4014835802704



5 литров

Артикул:
1116101-005
Артикул:
1116101-005-01-999
Штрих-код:
4014835802810



10 литров

Артикул:
1116101-010



20 литров

Артикул:
1116101-020



20 литров, esobox

Артикул:
1116101-B20



60 литров

Артикул:
1116101-060



208 литров

Артикул:
1116101-208

RAVENOL SVE Standard Viscosity Ester Oil SAE 5W-30 - полусинтетическое моторное масло, разработанное по новой рецептуре, специально для автомобилей с пробегом свыше 100000 км.

Рекомендовано для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей с большим пробегом, с турбонаддувом и без, с непосредственным впрыском топлива.

Благодаря специальному комплексу присадок, применяемых в рецептуре, восстанавливает критические узлы двигателя и защищает уплотнители. Увеличивает срок службы двигателя, что особенно важно для старых автомобилей.

Обеспечивает прочную масляную пленку и очень хорошую устойчивость к сдвигу, благодаря комплексу защитных присадок снижается расход масла и обеспечивается защита от пенообразования и износа.

Является всесезонным моторным маслом для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей с пробегом свыше 100000 км, снижает расход масла. Увеличивает срок службы двигателя, снижает расход масла и обеспечивает защиту от пенообразования и износа. Гарантирует чистоту двигателя.

Применение **RAVENOL SVE 5W-30** обеспечивает:

- Превосходную защиту от износа
- Экономия топлива
- Хорошие детергентные и моющие свойства, что снижает пенообразование
- Увеличенный срок службы масла благодаря устойчивости к окислению
- Прекрасные свойства при холодном пуске
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Низкую испаряемость, пониженный расход масла
- Чистоту катализаторов

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CF, SN	
ACEA	A3, B4	
Соответствует требованиям	BMW Longlife-01, MB 229.5, VW 501.01, VW 502.00, VW 505.00	
Плотность при 20°C	850 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	12.35 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	72.33 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	170	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.57 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	5590 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	24.100 мПа*с	ASTM D4684
Температура застывания	-36 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	9.3 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	236 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	9.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.31 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Chrysler

68523018AA, 68349315AA, 68523017AA, 68349311AA

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
20 литров, есовох	1116101-B20-01-888	
60 литров	1116101-060-01-999	
208 литров	1116101-208-01-999	