

# Моторное масло RAVENOL HVS 10W-60 для автомобилей с большим пробегом

**Вязкость: 10W-60**

**Синтетическое**



## 1 литр

Артикул:  
**1115102-001**  
Артикул:  
1115102-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835802971



## 5 литров

Артикул:  
**1115102-005**  
Артикул:  
1115102-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835802995



## 10 литров

Артикул:  
**1115102-010**



## 20 литров

Артикул:  
**1115102-020**



## 20 литров, еsobox

Артикул:  
**1115102-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1115102-060**  
Артикул:  
1115102-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835843479



## 208 литров

Артикул:  
**1115102-208**



## 208 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1115102-D28**

RAVENOL HVS 10W-60 - синтетическое 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. Благодаря этому увеличивается 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 HVS 10W-60** обеспечивает:

- Высокую защиту от износа, что особенно важно при нагрузках и редкой замене масла
- Экономии 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	MB 229.1	
Плотность при 20°C	853 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	22.1 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	155.6 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	169	DIN ISO 2909
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C	5790 мПа*с	ASTM D5293
Температура застывания	-36 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	248 °C	DIN EN ISO 2592

## Аналоги OEM

### Alpine

0100101, 0100103, 0100105, 100101, 100103, 100105, 0100102, 100102, 0100104, 100104

### Porsche

PCG04321005, 00004320930, PCG04321025, 00004320981, PCG04321015, 00004320931, PCG04321080

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
20 литров, есовох	1115102-B20-01-888	
208 литров	1115102-208-01-999	