

# Моторное масло RAVENOL HVE 10W-50 для автомобилей с большим пробегом

**Вязкость: 10W-50**

**Синтетическое**



## 1 литр

Артикул:  
**1115101-001**  
Артикул:  
1115101-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835802940



## 5 литров

Артикул:  
**1115101-005**  
Артикул:  
1115101-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835802964



## 10 литров

Артикул:  
**1115101-010**



## 20 литров

Артикул:  
**1115101-020**



## 20 литров, еsobox

Артикул:  
**1115101-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1115101-060**



## 208 литров

Артикул:  
**1115101-208**

RAVENOL HVE 10W-50 - синтетическое моторное масло, разработанное по новой рецептуре специально для автомобилей с пробегом свыше 100000 км.

RAVENOL HVE 10W-50 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, RAVENOL HVE 10W-50 восстанавливает критические узлы двигателя и защищает уплотнители. Благодаря этому увеличивается срок службы двигателя, что особенно важно для старых автомобилей.

RAVENOL HVE 10W-50 обеспечивает прочную масляную пленку и очень хорошую устойчивость к сдвигу, благодаря комплексу защитных присадок снижается расход масла и обеспечивается защита от пенообразования и износа.

RAVENOL HVE 10W-50 является всесезонным моторным маслом для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей с большим пробегом свыше 100.000 км, снижает расход масла.

RAVENOL HVE 10W-50 увеличивает срок службы двигателя, что особенно важно для старых автомобилей, снижает расход масла и обеспечивает защиту от пенообразования и износа. Гарантирует чистоту двигателя.

Применение **RAVENOL HVE 10W-50** обеспечивает:

- Высокую защиту от износа, что особенно важно при нагрузках и редкой замене масла
- Экономия топлива
- Хорошие детергентные и моющие свойства, что снижает пенообразование
- Увеличенный срок службы масла благодаря устойчивости к окислению
- Прекрасные свойства при холодном пуске
- Хорошие вязкостно-температурные характеристики
- 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	852 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	17.15 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	115 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	163	DIN ISO 2909
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C	5050 мПа*с	ASTM D5293
Температура застывания	-36 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	240 °C	DIN EN ISO 2592

## Аналоги OEM

### Hyundai XTeer

1041129, 1011129

### Porsche

PCG04321020, PCG04321030, PCG04321000, PCG04321010, PCG04321022

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
20 литров, есовох	1115101-B20-01-888	
60 литров	1115101-060-01-999	
208 литров	1115101-208-01-999	