

# Моторное масло RAVENOL Euro VI Truck 10W-40

**Вязкость: 10W-40**

*Полусинтетическое*



## 1 литр

Артикул:  
**1122108-001**  
Артикул:  
1122108-001-01-999



## 5 литров

Артикул:  
**1122108-005**  
Артикул:  
1122108-005-01-999



## 10 литров

Артикул:  
**1122108-010**  
Артикул:  
1122108-010-01-999



## 20 литров

Артикул:  
**1122108-020**  
Артикул:  
1122108-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835771321



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1122108-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1122108-060**  
Артикул:  
1122108-060-01-999



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1122108-D60**



## 208 литров

Артикул:  
**1122108-208**  
Артикул:  
1122108-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835771383



### **208 литров, принтованная бочка**

Артикул:  
**1122108-D28**



### **1000 литров**

Артикул:  
**1122108-700**

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 – универсальное полусинтетическое моторное масло, созданное на основе специально подобранного пакета присадок для грузовых автомобилей с низким содержанием сульфатной золы (Low SAPS), а также для дизельных двигателей. Отлично подходит для использования в двигателях EURO4, EURO 5 и EURO 6 в сочетании с дизельным топливом с низким содержанием серы.

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 удовлетворяет требования, предъявляемые к маслам для техники, оснащенной сажевым фильтром, а также каталитическим нейтрализатором и без него.

Диапазон вязкости SAE 10W-40 обеспечивает надежный запуск в холодное время года и смазывающую способность при высоких рабочих температурах, защищая от износа.

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 является маслом класса SHPD (Super High Performance Diesel), которое удовлетворяет требования, предъявляемые к маслам для техники, оснащенной сажевым фильтром и низкочистой технологией Low SAPS.

#### **Область применения:**

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 – всесезонное моторное масло для автомобилей с повышенными требованиями к эмиссии выхлопных газов.

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 применяется для: дизельных двигателей с турбонаддувом и без. А также для двигателей EURO4, EURO 5 и EURO 6.

#### **Классификации и спецификации:**

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 соответствует следующим стандартам и спецификациям:

Спецификации: ACEA E9, API CJ-4/SN

Допуски: Deutz DQC III-10 LA, MB-Freigabe 228.51, Cummins CES 20076/77, MTU Typ 3.1 (alle MTU Motoren und DDC Motoren Serien 2000/4000, ausgenommen die Serien 1800, 8000, 956 TB31/32/33/34, 1163 TB32 Genset und 60)

Выполняет требования: Renault RLD-2, RXD, MACK EO-N, Scania LDF-2, MTU Typ 3, MAN M3477, M3271-1, VOLVO VDS-3

#### **Преимущества и свойства:**

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 обеспечивает:

- Отличную защиту от износа
- Высокую устойчивость к окислению
- Превосходную стабильность при высоких температурах
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Экономичность за счет снижения расхода топлива

- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Отличные показатели при холодном пуске даже при низких температурах
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Низкий расход масла в связи с низкими потерями на испарение базовых масел PAO и HC

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CJ-4, SN	
ACEA	E9	
Одобрено производителем	Cummins CES 20076, Cummins CES 20077, DTFR 15C110 (MB 228.51), Deutz DQC IV-10 LA, MTU Type 3.1	
Соответствует требованиям	Chrysler MS-10902, Ford WSS-M2C 171-E, MAN M 3271-1, MAN M 3477, MB 228.51, MTU Type 3, Mack EO-N, Renault RLD-2, Renault RXD, Scania LDF-2, Volvo VDS-3	
Плотность при 20°C	856 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.8 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	99.4 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	155	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	4.1 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C	6690 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -30°C	23.500 мПа*s	ASTM D4684
Температура застывания	-39 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	6.7 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	238 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	10.3 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.86 %wt.	DIN 51575

## Аналоги OEM

### MAN

09110010153

### Scania

1901134, 1901650, 2132428, 2132429, 1901649, 1901132, 1901133

## Фасовки снятые с производства

<i>Фасовка</i>	<i>Артикул</i>	<i>Штрих-код</i>
1 литр	1122108-001-06-999	
10 литров	1122108-010-01-999	