

# Моторное масло RAVENOL Euro IV Truck 10W-40

**Вязкость: 10W-40**

**Полусинтетическое**



## 1 литр

Артикул:  
**1122107-001**



## 5 литров

Артикул:  
**1122107-005**  
Артикул:  
1122107-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835725959



## 10 литров

Артикул:  
**1122107-010**  
Артикул:  
1122107-010-01-999



## 20 литров

Артикул:  
**1122107-020**  
Артикул:  
1122107-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835725928



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1122107-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1122107-060**  
Артикул:  
1122107-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835725966



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1122107-D60**  
Артикул:  
1122107-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835725935



## 208 литров

Артикул:  
**1122107-208**  
Артикул:  
1122107-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835725980



**208 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:  
**1122107-D28**  
Артикул:  
1122107-D28-01-888  
Штрих-код:  
4014835725904



**1000 литров**

Артикул:  
**1122107-700**

**RAVENOL EURO IV Truck SAE 10W-40** - универсальное полусинтетическое моторное масло на основе синтетического базового масла в сочетании с самыми современными добавками для дизельных двигателей с турбонаддувом и без большегрузных автомобилей, автобусов и спецтехники, а также для 4-х тактных дизельных двигателей последнего поколения.

**RAVENOL EURO IV Truck SAE 10W-40** является маслом класса UHPDI (Ultra High Performance Diesel), которое удовлетворяет требования, предъявляемые к маслам для техники, оснащенной сажевым фильтром и низкотемпературной технологии LOW SPAsh.

Область применения:

Всесезонное моторное масло для автомобилей с повышенными требованиями к эмиссии выхлопных газов.

Применяется для: дизельных двигателей с турбонаддувом и без. А также для двигателей EURO I, II, III, IV и EURO V.

Применение **EURO IV Truck SAE 10W-40** обеспечивает:

- Отличную защиту от износа
- Высокую устойчивость к окислению
- Отличную 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	CI-4	
ACEA	E6, E7	
Одобрено производителем	DTFR 15C110 (MB 228.51), Deutz DQC IV-10 LA, Mack EO-N, Renault RLD-2, Tatra TDS 30/12, Volvo VDS-3	
Соответствует требованиям	DAF HP-2, MAN M 3277, MAN M 3477, MB 228.51, MTU Type 3, MTU Type 3.1, Renault RXD, Scania LDF	
Плотность при 20°C	856 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.7 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	99.3 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	153	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	4.1 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C	6600 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -30°C	19.700 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	9.4 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.87 %wt.	DIN 51575

## Аналоги OEM

### MAN

09110010036, 09110010022, ZR110010022

### Mercedes-Benz

A000989910110, A0009899101AAA4, A001989780119ABFE, A001989780118ABFW, A001989780118ABFE, A001989780113ABFW, A001989780113ABFE, A001989780111ABFW, A001989780111ABFE, A001989760119FCCE, A001989760119FBFK, A001989760119FBFE, A001989760119FBFD, A001989760118FBFK, A001989760118FBFE, A001989760113FCCW, A001989760113FBFK, A001989760113FBFE, A001989760113FBDE, A001989760111FBFK, A000989870219ACCE, A000989870219ACCD, A000989870219ABFE, A000989870218ACCW, A000989870218ACCE, A000989870218ABFW, A000989870218ABFE, A000989870215ABFE, A000989870213ACCW, A000989870213ACCE,

A000989870213ABFW, A000989870213ABFE, A000989870211ACCW, A000989870211ACCE, A000989870211ABFW, A000989870211ABFE, A000989810219ACCD, A000989690213BCCP, A0009899101AAA8, A000989470419FCCE, A000989470419FCCA, A000989470419FBFK, A000989470419FBFE, A000989470419FBFD, A000989470418FCCE, A000989470418FBFK, A000989470418FBFE, A000989470415FBFR, A000989470413FCCW, A000989470413FCCE, A000989470413FBFK, A000989470413FBFE, A000989470411FCCE, A000989470411FBFK, A0009899101KAA4, A0009899101BGA4, A0009899101BGA0, A0009899101BAA9, A0009899101BAA6, A0009899101BAA4, A0009899101BAA0, A0009899101AGA0, A0009899101AAA9, A0009899101AAA6, A0009899101AAA0, A000989870213ABFS, A000989870211ABFS, A000989470419FCCW, A094989340015CBFB, A094989180019FCCE, A094989180019FBFK, A094989180019FBFE, A094989180019FBFD, A094989180017FCCE, A094989180013FCCW, A094989180013FBFR, A094989180013FBFK, A094989180013FBFE, A094989180011FBFK, A000989170819ABFE, A000989170813ABFW, A000989170813ABFE, A000989170811ABFW, A000989170811ABFE, A001989780115ABFE, A001989760115FBFK, A001989710115CBFZ, A001989710115CBFB, A000989870215ACCE, A000989690215BCCZ, A094989340015CBFZ, A094989180015FBFK, A000989170815ABFE, A000989470415FCCE, A000989470415FBFK, A0009899101BAA5, A0009899101AFA5, A000989870215ACCW, A000989870216ACCE, A000989870217ABFE, A001989780117ABFW, A001989780117ABFE, A001989760117FCCW, A001989760117FBFK, A001989760117FBFE, A001989760117FBFD, A001989710117CBFZ, A000989870217ACCW, A000989870217ACCE, A000989870217ACCD, A000989870217ABFW, A000989690217BCCZ, A000989690217BCCP, A094989340017CBFZ, A094989180018FBFK, A094989180018FBFE, A094989180017FCCW, A094989180017FBFR, A094989180017FBFK, A094989180017FBFE, A094989180017FBFD, A000989170818ABFW, A000989170818ABFE, A000989170817ABFW, A000989170817ABFE, A0009899101AAT8, A000989580417CCCY, A000989470417FCCW, A000989470417FCCE, A000989470417FCCA, A000989470417FBFK, A000989470417FBFE, A000989470417FBFD, A0009899101KAA2, A0009899101BRD2, A0009899101BGA2, A0009899101BAA2, A0009899101ASA8, A0009899101AGA8, A0009899101AFA8, A000989870217ABFS

## Volvo

11988174, VOE11988174, 22582286, VOE22582286, 11988175, VOE11988175, 22582287, VOE22582287, 11988176, VOE11988176, 22582292, VOE22582292

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1122107-001-01-999	
	1122107-001-06-999	
5 литров	1122107-005-01-000	4014835638150
		2200000032027
10 литров	1122107-010-01-999	
20 литров		4014835638129
	1122107-020-01-000	2200000034717
		2200000036421
60 литров	1122107-060-01-999	
60 литров	1122107-060-01-000	4014835638167
208 литров	1122107-208-01-888	
	1122107-208-01-999	
208 литров	1122107-208-01-000	4014835638181
	1122107-208-01-888	2200000021397