

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 низкосольной 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 ³	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.8 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	99.4 мм ² /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
Щёлочное число	10.3 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.86 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

MAN

09110010153

Scania

2132429, 2132428, 1901650, 1901134, 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	