

Моторное масло RAVENOL Formel Diesel Super 15W-40

Вязкость: 15W-40

Минеральное



1 литр

Артикул:
1123215-001



5 литров

Артикул:
1123215-005
Артикул:
1123215-005-01-999
Штрих-код:
4014835756953



10 литров

Артикул:
1123215-010
Артикул:
1123215-010-01-999
Штрих-код:
4014835756946



20 литров

Артикул:
1123215-020
Артикул:
1123215-020-01-999
Штрих-код:
4014835756922



20 литров, esobox

Артикул:
1123215-B20
Артикул:
1123215-B20-01-888
Штрих-код:
4014835777125



60 литров

Артикул:
1123215-060
Артикул:
1123215-060-01-999
Штрих-код:
4014835756960



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1123215-D60



208 литров

Артикул:
1123215-208
Артикул:
1123215-208-01-999
Штрих-код:
4014835756984



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1123215-D28



1000 литров

Артикул:
1123215-700

RAVENOL Formel Diesel Super 15W-40 - высококачественное минеральное моторное масло для дизельных двигателей легковых и грузовых автомобилей с турбонаддувом и без. Обеспечивает прочную масляную пленку и устойчивость к сдвигу, прекрасные очищающие свойства и высокую устойчивость к старению.

Применяется как всесезонное моторное масло для смешанного парка автомобилей. Рекомендовано для двигателей грузовых автомобилей при тяжелых нагрузках и удлиненных интервалах замены согласно требованиям автопроизводителя.

Применение **Formel Diesel Super SAE 15W-40** обеспечивает:

- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Высокую устойчивость к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Чистоту катализаторов
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Высокую безопасность даже в условиях ограниченной смазки
- Отличные характеристики при холодном пуске

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CF-4	
ACEA	B4, E2	
Одобрено производителем	Renault RLD, Renault RLD-2, TEDOM 258-2	
Соответствует требованиям	Allison C-4, Caterpillar TO-2, MAN 271, MB 229.1, MTU Type 2, Mack EO-L, VW 505.00, Volvo VDS, ZF TE-ML 07C	
Плотность при 20°C	873 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	107.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	137	DIN ISO 2909
Температура застывания	-36 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	240 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	8.6 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.1 %wt.	DIN 51575

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
5 литров	1123215-005-01-100	4014835630956
		2200000029423
10 литров	1123215-010-01-100	4014835370166
		2200000038876
20 литров	1123215-020-01-100	4014835370173
		2200000027467
		2200000036711
		4014835630963
60 литров	1123215-060-01-100 1123215-060-01-909	4014835797468
		4014835812277
		2200000027887
		2200000029010
60 литров	1123215-060-01-100	2200000027887
		2200000029010
		4014835630963
208 литров	1123215-208-01-100 1123215-208-01-909	4014835630994
		4014835797482
		2200000023025
		2200000050120

Фасовка	Артикул	Штрих-код
208 литров	1123215-208-01-100	2200000023025 4014835630994
1000 литров	1123215-001-01-999 1123215-001-06-999	