

Моторное масло RAVENOL Formel Diesel Super 20W-50

Вязкость: 20W-50

Минеральное



1 литр

Артикул:
1123220-001



5 литров

Артикул:
1123220-005
Артикул:
1123220-005-01-999
Штрих-код:
4014835726451



10 литров

Артикул:
1123220-010
Артикул:
1123220-010-01-999
Штрих-код:
4014835726444



20 литров

Артикул:
1123220-020
Артикул:
1123220-020-01-999
Штрих-код:
4014835726420



20 литров, esobox

Артикул:
1123220-B20



60 литров

Артикул:
1123220-060
Артикул:
1123220-060-01-999
Штрих-код:
4014835726468



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1123220-D60



208 литров

Артикул:
1123220-208
Артикул:
1123220-208-01-999
Штрих-код:
4014835726482



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1123220-D28



1000 литров

Артикул:
1123220-700

RAVENOL Formel Diesel Super 20W-50 - 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.

Область применения:

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 20W-50** обеспечивает:

- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Высокую устойчивость к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Отличные характеристики при холодном пуске
- Чистоту катализаторов
- Высокий запас прочности также при пограничных условиях смазки

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|---|--|-----------------|
| API | CF-4, CH-4 | |
| ACEA | A3, B4, E2 | |
| Соответствует требованиям | Allison C-4, Caterpillar TO-2, MAN 271, MB 228.1, VW 505.00, Volvo VDS | |
| Плотность при 20°C | 876 г/см ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 19 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 161.4 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 133 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -15°C | 6200 мПа*с | ASTM D5293 |
| Температура застывания | -30 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 244 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щёлочное число | 11.1 mgKOH/g | ASTM D2896 |

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|------------|--------------------|---------------|
| 1 литр | 1123220-001-01-999 | |
| | 1123220-001-06-999 | |
| 5 литров | 1123220-005-01-100 | 4014835637054 |
| | | 2200000033260 |
| 10 литров | 1123220-010-01-100 | 4014835637016 |
| | | 2200000033109 |
| 20 литров | 1123220-020-01-100 | 4014835637023 |
| | | 2200000030290 |
| 60 литров | 1123220-060-01-100 | 2200000040787 |
| | | 4014835637061 |
| 208 литров | 1123220-208-01-100 | 2200000019158 |
| | | 2200000031297 |
| 208 литров | 1123220-208-01-100 | 4014835637085 |
| | | 2200000046581 |