

[Купить](#)[Магазины рядом](#)

Артикул: 1123220-005

Код поиска: 4014835726451

Formel Diesel Super SAE 20W-50

Для дизелей

Высококачественное минеральное моторное масло для дизельных двигателей легковых и грузовых автомобилей с турбонаддувом и без. Всесезонное моторное масло для смешанного парка автомобилей.

Официальная лицензия:

#ACEA B4 #ACEA E2 #API CH-4

Соответствие требованиям:

#ALLISON C4 #CAT TO-2 #MAN 271 #MB 228.1 #VOLVO VDS #VW Group 505 00

Теги:

#Всесезонные продукты #Грузовой транспорт #Для дизельного двигателя #Минеральный #Моторные масла #Фасовка в бочках #20W50

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.

30/1 р.

[5 л](#)[10 л](#)[20 л](#)[60 л](#)[208 л](#)

Страница продукта на ravenol.de

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

[Правила промывки при переходе на RAVENOL](#)

Параметры:

| Параметр | Ед. измерения | Данные | Метод испытания |
|---|---------------|------------|------------------|
| Цвет | | коричневый | |
| Плотность при 20°C | кг/м³ | 882 | DIN EN ISO 12185 |
| Вязкость при 100°C | мм²/с | 19 | DIN 51562 |
| Вязкость при 40°C | мм²/с | 170,6 | DIN 51562 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -20°C | мПа*с | 8 950 | ASTM D5293 |
| Индекс вязкости | | 126 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | °C | -30 | DIN ISO 3016 |
| Температура вспышки | °C | 250 | DIN ISO 2592 |
| Щелочное число | мг КОН/г | 11,1 | DIN ISO 3771 |

[Сгенерировать описание в формате PDF](#)

Актуальные продукты

5 л: 1123220-005-01-999 / 4014835726451
10 л: 1123220-010-01-999 / 4014835726444
20 л: 1123220-020-01-999 / 4014835726420
60 л: 1123220-060-01-999 / 4014835726468
208 л: 1123220-208-01-999 / 4014835726482

Снятые с производства продукты

5 л: 1123220-005-01-100 / 4014835637054
10 л: 1123220-010-01-100 / 4014835637016
20 л: 1123220-020-01-100 / 4014835637023
60 л: 1123220-060-01-100 / 4014835637061
200 л: 1123220-200-01-100 / 2200000009906
208 л: 1123220-208-01-100 / 4014835637085

Равенол Руссланд © 2021


[Политика обработки персональных данных](#)


[Политика в области качества и экологии](#)

[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

 Сводная ведомость по охране труда (DOC, 30.2 Kb)

 Перечень мероприятий по охране труда (PDF, 1.00 Mb)

 Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда (PDF, 4Mb)

 Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда (PDF, 2.20 MB)

 Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда (PDF, 216 KB)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 14001:2015 RU003196 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 9001:2015 RU003195 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия DUNS компании «ООО Равенол Руссланд» 68-326-2490



Политика в области качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)

[Отправьте нам сообщение](#)