



Тел.: +996 555771513,
email: info@ravenol.kg

RAVENOL Formel Diesel Super SAE 10W-30

Моторное масло RAVENOL Formel Diesel Super 10W-30 изготовлено в Германии на основе высококачественного базового минерального масла и специально разработанного пакета присадок.

Моторное масло RAVENOL Formel Diesel Super 10W-30 разрабатывалось специально для дизельных двигателей большегрузных автомобилей, карьерной и строительной техники и является одним из лучших моторных масел для этого вида автотранспорта. Моторное масло RAVENOL Formel Diesel Super 10W-30 предназначено для дизельных двигателей, работающих в крайне тяжёлых условиях при напряжённом графике работы.

Классификация качества

Соответствие спецификациям:

API CF/CF-4, ACEA E2

Испытано в агрегатах:

VW 505 00, Volvo VDS, Caterpillar TO-4, MTU Type 2, MB 228.1, MAN 271, ZF TE-ML 07C, Allison C-4

Применение RAVENOL® Formel Diesel Super SAE 10W-30 обеспечивает:

- Максимальную совместимость с катализаторами
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Хороший холодный запуск
- Высокую устойчивость к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличную защиту от износа
- Сокращение выбросов

- Высокую надежность

Технические данные:

| Параметр | Ед.измер. | Данные | Метод испытания |
|------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|
| Цвет | | желто-коричневый | визуально |
| Плотность при 20°C | kg/m ³ | 853 | EN ISO 12185 |
| Вязкость при 40°C | mm ² /s | 65,6 | DIN 51 562 |
| Вязкость при 100°C | mm ² /s | 10,4 | DIN 51 562 |
| Индекс вязкости | | 147 | DIN ISO 2909 |
| Температура вспышки | °C | 234 | DIN ISO 2592 |
| Температура потери текучести | °C | - 36 | DIN ISO 3016 |
| Общее щелочное число | mg KOH/g | 8,9 | DIN ISO 3771 |
| Сульфатная зольность | %wt. | 0,9 | DIN 51 575 |

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться