

# RAVENOL Super Low Emission Truck 15W-40

Вязкость: 15W-40

Минеральное



**20 литров**

Артикул:  
**1123216-020**

**20 литров, еsobox**

Артикул:  
**1123216-B20**



**60 литров**

Артикул:  
**1123216-060**



**208 литров**

Артикул:  
**1123216-208**

**RAVENOL Super Low Emission Truck 15W-40** - моторное масло для дизельных двигателей с высокой степенью защиты от износа, которое также подходит для автомобилей с системами рециркуляции отработавших газов.

**RAVENOL Super Low Emission Truck 15W-40** специально разработано для увеличенных интервалов замены масла (в соответствии с инструкциями производителя).

Применение **RAVENOL Super Low Emission Truck 15W-40** обеспечивает:

- Способность выдерживать высокие нагрузки
- Высокую устойчивость к окислению
- Исключительную температурную стабильность
- Очень хорошие моющие и диспергирующие свойства
- Отличную устойчивость к старению
- Высокую защиту от износа
- Отличные вязкостно-температурные характеристики
- Нейтральность по отношению к резиновым уплотнителям

- Выдерживает самые сложные условия эксплуатации

## Характеристики

| Наименование   | Значение  | Аудит           |
|--|---|-----------------|
| API  | CK-4, SN  |                 |
| ACEA   | E7, E9  |                 |
| JASO   | DH-2  |                 |
| Одобрено производителем                                  | DTFR 15C100 (MB 228.31), Mack EOS-4.5, Renault RLD-3, Volvo VDS-4.5   |                 |
| Соответствует требованиям                                | Caterpillar ECF-3, Cummins CES 20081, Cummins CES 20086, DDC 93K218, DDC 93K222, Deutz DQC III-10 LA, MAN M 3275, MAN M 3575, MB 228.31, MTU Type 2.1 |                 |
| Соответствует спецификациям                              | ACEA E11  |                 |
| Подходит для   | IVECO   |                 |
| Плотность при 20°C                                       | 866 г/см <sup>3</sup>   | EN ISO 12185    |
| Цвет   | Красновато-коричневый   | визуальный      |
| Вязкость при 100°C                                       | 15.6 мм <sup>2</sup> /с   | DIN 51562-1     |
| Вязкость при 40°C  | 116.1 мм <sup>2</sup> /с  | DIN 51562-1     |
| Индекс вязкости VI                                       | 142   | DIN ISO 2909    |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -20°C              | 5.370 мПа*с   | ASTM D5293      |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C | 18.400 мПа*с  | ASTM D4684      |
| Температура застывания                                   | -39 °C  | DIN ISO 3016    |
| Испаряемость NOACK                                       | 7.8 %   | ASTM D5800      |
| Температура воспламенения                                | 240 °C  | DIN EN ISO 2592 |
| Щёлочное число   | 11 mgKOH/g  | ASTM D2896      |
| Сульфатная зольность                                     | 1 %wt.  | DIN 51575       |

## Фасовки снятые с производства

| Фасовка    | Артикул            | Штрих-код |
|------------|--------------------|-----------|
| 20 литров  | 1123216-020-01-999 |           |
| 208 литров | 1123216-208-01-999 |           |