

Тел.: +996 555771513,

email: info@ravenol.kg

RAVENOL Turbo-Plus SHPD SAE 15W-40

RAVENOL Turbo plus SHPD SAE15W-40 - минеральное моторное масло класса SHPD для смешанного автопарка. Предназначено для использования дизельных и бензиновых двигателей также с турбонадувом. Гарантирует удлиненный интервал замены (согласно инструкции автопроизводителя).

Рекомендуется как моторное масло всесезонного применения для дизельных двигателей автомобилей, где требуется использование моторного масла класса вязкости SAE 15W-40.

Подходит для удлиненных интервалов замены в турбодизельных двигателях согласно требованиям производителя.

Классификация качества

Соответствие спецификациям:

API CI-4+/SL, ACEA E7, A3/B4, API CI-4 including: CH-4/CG-4/CF

Соответствие требованиям:

License: API CH-4, CI-4/SL, MB-Approval 228.3, MAN M 3275-1 (Multigrades), MB 229.1, Volvo VDS 3, MTU Typ 2, STEYR Motor GAZ 560, YaMZ, Cummins CES 20076, 77, 78, Renault RLD/RLD-2, ZF TE-ML 07C, TEDOM 258-3 (61-0-0258), JASO DH-1 (D049RAV123), DEUTZ DQC III-10

Испытано в агрегатах:

MB 229.1, Global DHD-1, Mack EO-M, EO-M Plus, IVECO, Allison C-4, Caterpillar TO-2, Scania LDF

Применение RAVENOL® Turbo plus SHPD SAE 15W-40 обеспечивает:

- Отличную приемистость, очень высокую стабильность к окислению
- Исключительно хорошую устойчивость к старению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Высокий запас прочности также при пограничных условиях смазки
- Увеличенный интервал замены масла
- Наилучшим образом подходит для тяжелых нагрузок

Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		коричневый	визуально
Плотность при 20°C	kg/m³	871	EN ISO 12185
Вязкость при 40°С	mm²/s	100,1	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	mm²/s	14,1	DIN 51 562
Индекс вязкости		144	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°C	236	DIN ISO 2592
Общее щелочное число	mg KOH/g	10,1	DIN ISO 3771
Температура потери текучести	°C	- 39	DIN ISO 3016

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться