

Моторное масло RAVENOL WIV II OW-30

CleanSynto®

Вязкость: OW-30

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1111101-001
Артикул:
1111101-001-01-999
Штрих-код:
4014835718418



4 литра

Артикул:
1111101-004
Артикул:
1111101-004-01-999
Штрих-код:
4014835718494



5 литров

Артикул:
1111101-005
Артикул:
1111101-005-01-999
Штрих-код:
4014835718456



10 литров

Артикул:
1111101-010



20 литров

Артикул:
1111101-020



20 литров, esobox

Артикул:
1111101-B20



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111101-D60
Артикул:
1111101-D60-01-888
Штрих-код:
4014835718432



208 литров

Артикул:
1111101-208
Артикул:
1111101-208-01-999
Штрих-код:
4014835718487



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1111101-D28



1000 литров

Артикул:
1111101-700

RAVENOL WIV II 0W-30 – синтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов VW, Audi (с 2000 модельного года с удлинённым интервалом замены WIV) оснащенных эксклюзивной насос-форсункой.

Минимизирует трение, износ, позволяет экономить топливо, вследствие чего уменьшается эмиссия вредных веществ в атмосферу. Обладает прекрасными низкотемпературными свойствами. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителя.

RAVENOL WIV II 0W-30 может использоваться во всех автомобилях, требующих удлинённых интервалов замены (за исключением моделей, которые требуют VW 503 01).

Применение RAVENOL **WIV II 0W-30** обеспечивает:

- Успешную работу в бензиновых и дизельных двигателях концерна Volkswagen, предусматривающих удлинённый межсервисный интервал, включая дизельные двигатели последнего поколения с системой впрыска, оборудованной насос-форсунками (Pumpe-Duse-Motoren)
- Низкий коэффициент трения
- Беспроblemный пуск двигателя при крайне низких температурах
- Лучшую защиту от износа и максимальную чистоту двигателя при одновременном снижении расхода топлива
- Длительный интервал замены масла благодаря лонглайф свойствам продукта
- Защиту окружающей среды за счет сокращения выбросов

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|--|---------------------------------|-----------------|
| ACEA | A5, B5 | |
| Соответствует требованиям | VW 503.00, VW 506.00, VW 506.01 | |
| Плотность при 20°C | 843 г/см ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 10.1 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 55.3 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 174 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 2.92 мПа*с | ASTM D5481 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C | 5351 мПа*с | ASTM D5293 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C | 14.130 мПа*с | ASTM D4684 |
| Температура застывания | -45 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость NOACK | 10.3 % | ASTM D5800 |
| Температура воспламенения | 220 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щелочное число | 10.2 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 1.12 %wt. | DIN 51575 |

Аналоги OEM

BMW

83122219739

Volkswagen Group

GR52183M2, G052183M2, GS60183M2EUR, GS60183M2, G052183S0, GS60183M3EUR, GS60183M3, GR52183M4, G052183M4, GR52183M6, G052183M6, G052183M9

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|---------|--------------------|---------------|
| 1 литр | 1111101-001-01-100 | 4014835101111 |
| | 1111101-001-06-999 | 2200000021892 |
| 4 литра | 1111101-004-01-A01 | 4014835841642 |

| <i>Фасовка</i> | <i>Артикул</i> | <i>Штрих-код</i> |
|-------------------------------|--------------------|------------------|
| 5 литров | 1111101-005-01-100 | 4014835101159 |
| | 1111101-005-01-A01 | 4014835841758 |
| | | 2200000037060 |
| | | 2200000041838 |
| 10 литров | 1111101-010-01-999 | |
| 20 литров | 1111101-020-01-999 | |
| 20 литров, есовох | 1111101-B20-01-888 | |
| 60 литров | 1111101-060-01-888 | |
| | 1111101-060-01-999 | |
| 60 литров, принтованная бочка | 1111101-060-01-000 | 2200000038135 |