

Моторное масло

LOTOS SYNTHETIC 504/507 SAE 5W-30

Синтетическое моторное масло новейшего поколения. Разработанный специально для легковых автомобилей снабжённых двигателями высокого давления с фильтрами постоянных частиц производства концерна VW, требуемых масла отвечающего норме VW 504.00/507.00. Допустимый также к применению в автомобилях других производителей с двигателями высокого давления, снабжёнными каталитическими системами и фильтрами постоянных частиц, поскольку рекомендуется применение масла класса ACEA C3

Характеристика:

- синтетическое масло со сниженным содержанием SAPS - совместимый с фильтрами постоянных частиц
- гарантирует оптимальные условия работы в течение всего цикла жизни приводных единиц требуемых масла выше указанного качества OEM
- предназначенный для применения на удлиненные интервалы обмена (по инструкции эксплуатации автомобиля),
- рекомендуемый для автомобилей Volkswagen, Audi, Skoda, Seat, Mercedes-Benz, Kia, Hyundai, Subaru - для моделей, в которых требуются выше указанные уровни качества OEM или класс качества по API или ACEA
- рекомендуемый для применения в послегарантийный период в автомобилях, в которых применялся LOTOS QUAZAR LLIII SAE 5W-30

| П.п. | Требование | Методы испытаний по | Единица | Значение |
|------|---|---------------------|--------------------|-----------|
| 1. | Кинематическая вязкость в 100°C | ASTM D 445 | мм ² /с | 11,3-12,5 |
| 2. | Температура течения, не высшая чем | ASTM D 97 | °C | -39 |
| 3. | Температура воспламенения, не ниже чем | ASTM D 92 | °C | 200 |
| 4. | Коэффициент вязкости, не ниже чем | ASTM D 2270 | | 160 |
| 5. | Щелочное число, не ниже чем | ASTM D 2896 | mgKOH/g | 6,0 |
| 6. | Содержимое сульфата золы, не больше чем | ASTM D 874 | % (m/m) | 0,8 |

Спецификации, классификации:

SAE 5W-30

ACEA C3

Одобримый:

MB-Approval 229.51

Отвечает требованиям:

VW 504.00/507.00; Porsche C30

Складирование:

Всякие упаковки должны храниться в помещениях под крышей. Если бочки хранятся на открытом пространстве, где они могут подвергаться атмосферным факторам - осадкам, их необходимо поставить в горизонтальном положении для того, чтобы избежать доступа воды, а также для предотвращения разрушения маркировки, лучше всего прикрыть брезентом.

Продукт не может складироваться при температуре выше 60 °C, ни подвергаться действию солнечных лучей либо температур ниже 0 °C. Гарантируемый срок годности продукта при условии соблюдения правил хранения составляет 3 года.

Охрана здоровья, безопасность и гигиена труда, окружающая среда:

Информация по безопасности находится в сборнике данных касающихся безопасности материалов (карта безопасности MSDS). Там имеется подробная информация относительно потенциальных угроз, средств безопасности, а также методов оказания первой помощи вместе с информацией о влиянии на окружающую среду и об утилизации использованных продуктов.

LOTOS Oil S.A. и сотрудничающие фирмы не несут ответственность за последствия несоответствующего с назначением использования продукта или несоблюдения описанных требований по безопасности. Перед применением продукта в других - кроме описанных целей - необходимо обратиться за консультацией в местное бюро Lotos Oil SA.

Данные, содержащиеся в настоящей паспорте, не составляют собой предложения в смысле выполнения закона от 23 апреля 1964 года – гражданский кодекс. LOTOS Oil S.A. не несет никакой ответственности за любые результаты использования данных, содержащихся в паспорте, особенно при принятии коммерческих и инвестиционных решений.

Всякие данные, содержащиеся в паспорте, являются типичными величинами, получаемыми при нормальных допусках производственных партий, могут незначительно отличаться с учетом характеристики процесса продукции, а также с учетом постоянного развития продукта. Данные, содержащиеся в паспорте, могут подвергаться изменениям. LOTOS Oil S.A. не несет ответственности за наличие продукта.

Обработано: П.Немец, 17.02.2015

Выпуск № 1

Актуализация: П.Немец, 17.02.2015