



Моторное масло RITOLI PRESTIGIO 5W-30 A5/B5

КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ

- Легковые автомобили
- Бензиновые и дизельные двигатели
- SAE 5W-30
- FULL SAPS

Международные стандарты

- ACEA A5/B5

Спецификации

- J AGUAR LAND ROVER STJLR.03.5003
- FORD WSS-M2C913-D / -C / -B
- FIAT 9.55535-G1
- GM Dexos 1 Gen 1
- MB 229.6
- RENAULT RN 0700

Применение

RITOLI Prestigio 5W-30 A5/B5 — высококачественное маловязкое полностью синтетическое моторное масло. Разработано для бензиновых и дизельных двигателей без сажевого фильтра, требующих масел уровня свойств ACEA A5/B5.

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

Преимущества

RITOLI Prestigio 5W-30 A5/B5 за счет комплекса современных присадок способствует экономии топлива и снижению выбросов, продлевает ресурс двигателя;

Благодаря отличной текучести при низких температурах способствует легкому запуску двигателя;

RITOLI Prestigio 5W-30 A5/B5 обеспечивает необходимую чистоту двигателя за счет эффективных моюще-диспергирующих компонентов.

Характеристики*

*Представленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией.

| ПОКАЗАТЕЛЬ | ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ | МЕТОД | ЗНАЧЕНИЕ |
|-----------------------------------|--------------------|------------|----------|
| Класс вязкости | — | — | 5W-30 |
| Кинематическая вязкость при 40°C | мм ² /с | ASTM D445 | 60,26 |
| Кинематическая вязкость при 100°C | мм ² /с | ASTM D445 | 10,10 |
| Индекс вязкости | — | ASTM D2270 | 155 |
| Щелочное число | мг KOH/г | ASTM D2896 | 8,8 |
| Температура застывания | °C | ASTM D97 | -41 |
| Температура вспышки | °C | ASTM D92 | 235 |

Рекомендации по хранению

Продукт следует хранить в помещении при температуре от 5 °С до 45 °С в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей. Бочки рекомендуется хранить горизонтально во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

Здоровье и безопасность

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.

Данный продукт может использоваться только по назначению.

