

## Vitex QUANTUM 5W-30 A5/B5

Полностью синтетическое  
моторное масло



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полностью синтетическое топливосберегающее моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей, в том числе с турбонаддувом и прямым впрыском топлива. Рекомендовано для применения в двигателях автомобилей Ford, а также в других автомобилях, где производитель техники требует соответствие масла спецификации ACEA A5/B5. Подходит для эксплуатации в городских условиях, в режиме стоп-старт и повышенных нагрузках на двигатель. Содержит новейший комплекс присадок, разработанный с учетом последних требований, предъявляемых автопроизводителями.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Обеспечивает надежную защиту двигателя даже при длительной работе в режимах максимальных скоростей и нагрузок
- + Способствует экономичной работе двигателя и увеличению интервала замены масла
- + Позволяет выдерживать сверхнагрузки в условиях высоких температур
- + Предотвращает образование отложений в масляной системе
- + Гарантирует быстрый и легкий запуск двигателя при низких температурах

### СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- |              |                     |
|--------------|---------------------|
| + ACEA A5/B5 | + Ford WSS-M2C913-C |
| + API SN/CF  | + Ford WSS-M2C913-D |
| + ILSAC GF-5 |                     |

### ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

#### ПОКАЗАТЕЛИ

#### РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА

Плотность при 20°C, г/cm³	0,85
Вязкость кинематическая при 40°C, мм²/с	66,0
Вязкость кинематическая при 100°C, мм²/с	11,5
Динамическая вязкость (CCS) при -30°C, мПа·с	4810
Щелочное число, мг KOH/г	10,0
Сульфатная зольность, %	1,1
Температура вспышки в открытом тигле, °C	227
Температура застывания, °C	- 42
Индекс вязкости	170

### УПАКОВКА

Масло QUANTUM 5W-30 A5/B5 выпускается в полиэтиленовых канистрах 1л, 4л, 20л, 30л и бочках 50л, 200л.

### СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

- + ISO 9001:2015 (Стандарт менеджмента качества)
- + ISO 14001:2015 (Стандарт экологического менеджмента)
- + OHSAS 18001:2007 (Стандарт менеджмента охраны труда и промышленной безопасности)

### БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не допускайте попадания жидкости на открытые участки кожи. Места попадания жидкости сразу промыть водой. Хранить в закрытом помещении вдали от источников огня. Огнеопасно! Беречь от детей!