

# 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

## ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,85
Вязкость кинематическая при 40 0С, мм <sup>2</sup> /с	66,0
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	11,5
Динамическая вязкость (CCS) при -30°C, мПа•с	4810
Щелочное число, мг КОН/г	10,0
Сульфатная зольность, %	1,1
Температура вспышки в открытом тигле, °С	227
Температура застывания, °С	- 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!