



# Vitex Optimus 10W-40 CNG

## Fully synthetic motor oil

Полностью синтетическое моторное масло для двигателей, работающих на сжатом природном газе



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Всесезонное полностью синтетическое моторное масло для современных двигателей, работающих на сжиженном или сжатом природном газе. Предназначено для грузовых автомобилей, автобусов, специальной и внедорожной техники, где производителем рекомендуются масла для газовых двигателей. Использование современного пакета присадок обеспечивает улучшенную защиту двигателей от образования отложений при повышенных рабочих температурах.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Гарантирует надежную защиту от износа и повреждений
- + Полностью синтетическая база обеспечивает отличную рабочую стабильность как при низких, так и при высоких температурах
- + Предотвращает образование отложений на деталях двигателя
- + Обладает повышенной стойкостью к окислению и нитрованию

### СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API CF-4
- + Cummins CES 20074
- + Detroit Diesel DDC 93K216

### ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,850
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	99,6
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с	14,8
Динамическая вязкость (CCS) при -25 °C, сПа·с	5710
Щелочное число, мг КОН/г	6,5
Сульфатная зольность, %	0,54
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C	232
Температура застывания, °C	-40
Индекс вязкости	156

### УПАКОВКА

Масло Vitex Optimus 10W-40 CNG выпускается в полиэтиленовых канистрах 20л и бочках 200л.

### БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не допускайте попадания жидкости на открытые участки кожи. Места попадания сразу промойте водой. Рекомендуется хранить в закрытом помещении вдали от источников огня. Беречь от детей. Продукт после использования подлежит утилизации в соответствии с требованиями законодательства по охране окружающей среды.

### СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

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