



# Vitex Diesel 15W-40

МИНЕРАЛЬНОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО  
ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Универсальное моторное масло на минеральной основе для дизельных двигателей с турбонаддувом или без него. Содержит оптимальный комплекс присадок German Power Additives, обеспечивающий надежную защиту деталей от



износа и повреждений. Рекомендовано для всесезонного применения в легковых и грузовых автомобилях, микроавтобусах и специальной технике, используемой в строительстве, горной промышленности и сельском хозяйстве.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Обеспечивает максимальную защиту от износа и коррозии
- + Обладает отличными моюще-диспергирующими свойствами, сохраняет двигатель в чистоте

- + Имеет высокую термическую стабильность
- + Гарантирует легкий запуск и надежную работу двигателя в тяжелых режимах эксплуатации
- + Увеличивает срок службы сальников и уплотнений

## СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- |              |               |
|--------------|---------------|
| + API CI-4   | + MAN M 3275  |
| + ACEA E7/E4 | + Volvo VDS-3 |
| + MB 228.3   | + MTU Type 2  |

## СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

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

## ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	14,1
Динамическая вязкость (CCS) при -20°C, мПа·с	5850
Динамическая вязкость (MRV) при -25°C, мПа·с	36500
Индекс вязкости	135
Температура вспышки в открытом тигле, °C	227
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,88
Температура застывания, °C	Минус 33
Щелочное число, мг KOH/г	13,7
Сульфатная зольность, %	1,8

## УПАКОВКА

Масло Vitex Diesel 15W-40 выпускается в полиэтиленовых канистрах 1л, 5л, 10л, 20л, 30л и бочках по 50л и 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.