



Vitex Medius 15W-40

Semi-synthetic motor oil

Полусинтетическое моторное масло
для дизельных и бензиновых двигателей



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Универсальное полусинтетическое моторное масло для смешанного автопарка. Предназначено для современных высоконагруженных дизельных двигателей с турбонаддувом и без него. Может использоваться в бензиновых двигателях. Содержит в своем составе многофункциональный пакет присадок последнего поколения, обеспечивающий стабильные вязкостно-температурные характеристики на протяжении всего срока эксплуатации. Рекомендовано для всесезонного применения в легковых и грузовых автомобилях, микроавтобусах и специальной технике, используемой в строительстве, горной промышленности и сельском хозяйстве.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Оптимальный продукт для использования в смешанных парках техники
- + Обеспечивает надежную работу двигателя в течение всего срока эксплуатации
- + Имеет высокую термическую стабильность
- + Обладает отличными противоизносными и противозадирными свойствами

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- | | |
|---------------|------------------------|
| + API CI-4/SL | + MB 228.3 |
| + ACEA E7 | + Cummins CES 20077/78 |
| + MAN 3275 | + Volvo VDS-3 |

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Плотность при 20°C, г/см³	0,88
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм²/с	112,5
Вязкость кинематическая при 100°C, мм²/с	14,9
Динамическая вязкость (CCS) при -20°C, мПа·с	5850
Щелочное число, мг КОН/г	10,6
Сульфатная зольность, %	1,5
Температура вспышки в открытом тигле, °C	235
Температура застывания, °C	- 35
Индекс вязкости	137

УПАКОВКА

Масло Vitex Medius 15W-40 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)