



# Vitex Balance 5W-40

ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ  
ВСЕСЕЗОННОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Всесезонное универсальное полусинтетическое моторное масло. Предназначено для применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, микроавтобусов и малотоннажных грузовиков. Обеспечивает оптимальную работу

двигателей с пробегом. Имеет в своем составе сбалансированный комплекс присадок German Power Additives, надежно защищающий от износа и коррозии в условиях повышенных нагрузок. Совместимо с каталитическими нейтрализаторами.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- +Предотвращает образование отложений на деталях двигателя
- +Гарантирует легкий пуск двигателя при отрицательных температурах
- +Значительно продлевает срок службы двигателя
- +Сокращает расход топлива за счет уменьшения потерь на трение
- +Имеет высокую термическую и противоокислительную стабильность

## СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API SL/CF
- + ACEA A3/B4
- + MB 229.1
- + VW 501.01/VW 505.00

## 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-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	14,5
Динамическая вязкость (CCS) при -30 °C, мПа•с	5850
Динамическая вязкость (MRV) при -35 °C, мПа•с	42800
Индекс вязкости	173
Температура вспышки в открытом тигле, °C	220
Плотность при 20 °C, г/см <sup>3</sup>	0,849
Температура застывания, °C	Минус 42
Щелочное число, мг КОН/г	8,3
Сульфатная зольность, %	1,2

## УПАКОВКА

Масло Vitex Balance 5W-40 выпускается в полиэтиленовых канистрах 1л, 4л 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.