



# Vitex Ultra Pro 5W-30

**СИНТЕТИЧЕСКОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ  
ВСЕСЕЗОННОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО**



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Всесезонное синтетическое моторное масло класса вязкости 5W30. Предназначено для дизельных и бензиновых двигателей легкового и грузового автотранспорта, микроавтобусов и внедорожной техники.

Разработано с применением сбалансированного пакета присадок German Power Additives, обеспечивающего надежную защиту двигателя при высоких температурах.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Способствует увеличению срока службы двигателя в условиях интенсивной эксплуатации автомобиля.
- + Гарантирует эффективную защиту деталей от износа и коррозии во всех режимах работы, включая экстремальные
- + Предотвращает осадкообразование и появление низкотемпературных отложений

- + Увеличивает межсервисные интервалы замены масла
- + Обеспечивает надежный пуск двигателя при низких температурах в зимний период эксплуатации

## СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API SL/CF
- + ACEA A3/B3/B4
- + VW 502.00/505.00

- + MB 229.3/226.5
- + Renault RN 0700/RN 0710
- + FIAT 9.55535 Z2

## СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

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

## УПАКОВКА

Масло Vitex Ultra Pro 5W-30 выпускается в полиэтиленовых канистрах 1 л, 4 л, 5л, 20 л, 30 л и бочках по 50 л и 200 л.

## ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	11,6
Динамическая вязкость (CCS) при -30 °С, сПа·с	4960
Динамическая вязкость (MRV) при -35 °С, сПа·с	33200
Индекс вязкости	182
Температура вспышки в открытом тигле, °С	222
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	0,85
Температура застывания, °С	-42
Щелочное число, мг КОН/гН/г	7,5
Сульфатная зольность, %	1,1

## 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.