

**VITEX****ULTIMATE****0W-20** API SP, ILSAC GF-6AПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКОЕ  
МОТОРНОЕ МАСЛО

## Описание продукта и область применения

Полностью синтетическое низковязкое моторное масло, изготовленное по специально разработанной рецептуре, основанной на сочетании синтетических базовых масел, полиальфаолефинов и эстеров (40% PAO + 10% Esters + 25%VHVI). Рекомендовано к применению в двигателях новейших автомобилей азиатского и американского производства, производителями которой предписывается использование маловязких масел.

## Преимущества

- + Значительно сокращает образование отложений, поддерживает чистоту двигателя
- + Надежно защищает двигатель от преждевременного неконтролируемого воспламенения топливовоздушной смеси (LSPI)
- + Помогает быстрому и легкому запуску двигателя при очень низких температурах
- + Обеспечивает стабильную работу в условиях жесткой эксплуатации на максимальной мощности

## Соответствия требованиям

- + API SP
- + ILSAC GF-6A
- + Ford WSS-M2C952-A1
- + Dexos 1 gen 2

## Физико-технические показатели

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Плотность при 15 °С, кг/л	0,842
Вязкость при -35 °С, мПа·с	26710
Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	43,7
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	8,5
Индекс вязкости	165
Температура вспышки СОС, °С	235
Температура застывания, °С	Минус 48
Общее щелочное число, мг КОН/г	8,4
Сульфатная зольность, %	0,76

## Упаковка и артикулы

Масло Vitex Ultimate 0W-20 API SP, ILSAC GF-6A выпускается в полиэтиленовых канистрах 1 л (арт. v301801), 4 л (арт. v302009), 20 л (арт. v302006) и металлических бочках по 50 л (арт. v302108) и 200 л (арт. v3022b1).

## Сертификация производства

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

## 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.