

Vitex Quantum 5W-30 GF-6A

СИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло для самых современных двигателей легковых автомобилей. Отлично подходит для двигателей с турбонаддувом или без него, оборудованных прямым впрыском топлива и системами снижения токсичности, благодаря пакету присадок Low SAPS (низкое содержание сульфатной золы, фосфора и серы) Современный пакет присадок, обладающий моющими и диспергирующими свойствами, нейтрализует кислоты и обеспечивает масло отличными антиокислительными и антикоррозионными свойствами. Использование масла предотвращает преждевременное неконтролируемое воспламенение топливовоздушной смеси (LSPI).

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Масло не окисляется при высоких рабочих температурах двигателя
- + Обладает высокими противозносными и противозадирными свойствами
- + Значительное сокращение трения рабочих деталей
- + Существенно снижено образование шлама и лака
- + Повышенное ресурсосбережение и экономия расхода топлива
- + Стабильные вязкостные характеристики на протяжении всего интервала замены

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API SP
- + ILSAC GF-6A
- + Dexos 1 gen2

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
Плотность при 20°C, кг/м ³	853
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	11.3
Индекс вязкости	165
Температура вспышки в открытом тигле, °C	240
Температура застывания, °C	Минус 45
Фосфор	0.75
Зольность сульфатная	0,9
Щелочное число	9.0

УПАКОВКА И АРТИКУЛЫ

Масло моторное Vitex Quantum 5W-30 GF-6A выпускается в полиэтиленовых канистрах 1 л (арт. v347201), 4 л (арт. v347309) 20 л (арт. v347406) и в бочках 50 л (арт.v347708) и 200 л (арт. v3475b1).

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.