



# Sintec Professional

## 5W-30 A5/B5 SP

Масло моторное синтетическое



### PROFESSIONAL

Предназначено для всесезонного применения в современных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, в том числе оборудованных турбонаддувом. Применять в соответствии с рекомендациям производителя автомобиля.



ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА ЦЕПИ ГРМ



ЗАЩИТА ОТ ПРЕЖДЕВРЕМЕННОГО ЗАЖИГАНИЯ НА НИЗКИХ ОБОРОТАХ (LSP)



ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПРЕВОСХОДНУЮ ЗАЩИТУ ОТ ИЗНОСА



ОТЛИЧНАЯ ТЕРМИЧЕСКАЯ И ОКИСЛИТЕЛЬНАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ



СПОСОБСТВУЕТ ЭКОНОМИИ ТОПЛИВА



ОБЛАДАЕТ ПРЕВОСХОДНЫМИ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫМИ И СВОЙСТВАМИ



КАЧЕСТВЕННАЯ СИНТЕТИЧЕСКАЯ БАЗА И СОВРЕМЕННЫЙ ПАКЕТ ПРИСАДОК



ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ

### ГАРАНТИЯ/ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения составляет 5 лет со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе, в таре производителя при соблюдении условий транспортирования и хранения.

Хранить в заводской упаковке на стеллажах, поддонах или штабелях в крытых складских помещениях или под навесом в хорошо проветриваемых местах, защищенных от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, вдали от источников воспламенения. Тару устанавливают пробками вверх.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA A5/B5; API SP; ILSAC GF-6A; Ford WSS-M2C913-A/B/C/D; Jaguar Land Rover STJLR.03.5003; HVAL - CHERY - EXEED - OMODA - GEELY

### ФАСОВКА

1л - арт. 600173  
60л - арт. 105168  
200л - арт. 104871



### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ХАРАКТЕРИСТИКА  | МЕТОД ИСПЫТАНИЯ | ФАКТИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ |
|---|-----------------|----------------------|
| Класс вязкости  | SAE             | SAE 5W-30            |
| Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>                 | ASTM D4052      | 0,8493               |
| Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с | ASTM D445       | 10,68                |
| Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с  | ASTM D445       | 62,27                |
| Индекс вязкости                                       | ASTM D2270      | 163                  |
| Динамическая вязкость CCS, при -30°C, мПа*с           | ASTM D5293      | 5140                 |
| Щелочное число, мг КОН/г                              | ASTM D2896      | 10,68                |
| Испаряемость по NOACK, %                              | ASTM D5800      | 8,5                  |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C              | ASTM D92        | 240                  |
| Температура застывания, °C                            | ASTM D97        | минус 45             |

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена

### БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Осторожно! Горючая жидкость! Держать вдали от источников воспламенения. Может вызвать раздражение глаз и кожи. При работе с продуктом используйте средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. После контакта с маслом тщательно вымыть руки с мылом. Беречь от детей и животных. Не допускать попадания масла в почву, воду и канализацию. Утилизировать в специально отведенных местах.

Изготовитель: ООО «Синтек Лубрикантс», Россия, 249030, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, дом 41, строение 1, помещение 13

+7 (800) 201-40-40

WWW.SINTECLUBRICANTS.RU