



SINTEC Professional SAE 5W-40 ACEA A3/B4 Масло моторное синтетическое

PROFESSIONAL

Предназначено для всесезонного применения в бензиновых и дизельных двигателях, в которых производитель рекомендует использовать смазочные материалы спецификации API SN/CF, ACEA A3/B4 в классе вязкости 5W-40.

Применять в соответствии с рекомендациями производителя автомобиля.



ОБЛАДАЕТ
ОТЛИЧНЫМИ
МОЮЩИМИ
СВОЙСТВАМИ



СОКРАЩАЕТ
ОБРАЗОВАНИЕ
НИЗКОТЕМ-
ПЕРАТУРНЫХ
ОТЛОЖЕНИЙ



БЛАГОДАря СИНТЕТИЧЕСКИМ БАЗОВЫМ
МАСЛАМ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПОВЫШЕННУЮ
ЗАЩИТУ ДВИГАТЕЛЯ ОТ ИЗНОСА В ПРОЦЕССЕ
ХОЛОДНОГО ПУСКА И ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ В
РЕЖИМЕ МАКСИМАЛЬНЫХ НАГРУЗОК

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.

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

API SN/CF; ACEA A3/B4; BMW LL-01; MB 229.3/229.5/226.5;
VW 502.00/505.00; Renault RN 0700/0710; Porsche A40;
PSA B71 2296/PSA B71 2293; FIAT 9.55535-Z2.

ФАСОВКА



ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКА	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ФАКТИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ
Класс вязкости	SAE	SAE 5W-40
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D4052	0,857
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	14,8
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	85,5
Индекс вязкости	ASTM D2270	182
Динамическая вязкость CCS, при -35°C, мПа*с	ASTM D5293	5810
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	10,4
Испаряемость по NOACK, %	ASTM D5800	9,6
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	237
Температура застывания, °C	ASTM D97	-40

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.