



Sintec Extra 2000 20W-50 SJ/CF

ВСЕГДА УМНЫЙ ВЫБОР

Масло моторное минеральное



ОПИСАНИЕ

Минеральное моторное масло Sintec Extra 2000 20W-50 SJ/CF произведено из высококачественных базовых масел и эффективного сбалансированного пакета присадок. Предназначено для использования в бензиновых и дизельных двигателях автомобилей отечественного и зарубежного производства. Обладает стабильными характеристиками в течение всего периода использования, сниженным расходом на угар и высокими антикоррозионными свойствами.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обладает отличной термической стабильностью и стойкостью к высокотемпературному окислению
- Обеспечивает защиту от износа в различных условиях эксплуатации за счет прочной масляной пленки
- Препятствует образованию отложений и шлама, поддерживая чистоту двигателя во время всего срока службы
- Обладает совместимостью со всеми уплотнительными материалами

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для применения в атмосферных и турбированных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, а также легких коммерческих автомобилей и микроавтобусов, где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API SJ/CF или ниже.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API SJ/CF

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	Метод испытаний	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Класс вязкости	SAE	20W-50
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D4052	0,8851
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	19,14
Динамическая вязкость CCS, при -15°C, мПа*с	ASTM D5293	5730
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	9,11
Испаряемость по NOACK, %	ASTM D5800	5,3
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	252
Температура застывания, °C	ASTM D97	минус 32

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



При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла.

Отработанное масло и остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаче в специализированные пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.

ФАСОВКИ / АРТИКУЛЫ

- 1л – арт. 600247
- 4л – арт. 600248
- 5л – арт. 600294
- 20л – арт. 600249
- 200л – арт. 105198