



SINTEC EXTRA SAE 20W-50 API SG/CD

Моторное масло минеральное

ОПИСАНИЕ

Всесезонное минеральное моторное масло. Изготавливается из высококачественных минеральных масел и высокотехнологичного пакета присадок для обеспечения надёжной защиты двигателя от износа и коррозии в тяжелых режимах эксплуатации. Поддерживает стабильность масляной плёнки и чистоту двигателя при повышенных температурах окружающего воздуха на протяжении всего срока службы масла.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Защищает двигатель от образования нагаров и отложений.
- Стабильность вязкостно-температурных свойств на всем интервале замены.
- Легкий пуск двигателя при низких температурах.
- Надёжная защита двигателя от износа и коррозии в жестких условиях эксплуатации, при соблюдении рекомендованных сроков замены масла.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, а также лёгких коммерческих автомобилей и автобусов где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API SG/CD (или более ранних спецификаций) и соответствующего класса вязкости: SAE 20W-50.

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- API SG/CD

Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см ³	определение обязательно	0,888
Индекс вязкости	определение обязательно	140
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	16,3-21,9	17,84
Щелочное число, мг КОН/г	не менее 4,5	8,7
Сульфатная зольность, %	не более 1,3	1,1
Испаряемость, %	не более 15	9,6
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 215	239
Температура застывания, °C	не выше минус 22	минус 34

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 05.2025

БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло SINTEC EXTRA 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.