



SINTEC EURO SAE 15W-40, API SJ/CF

Масло моторное минеральное

ОПИСАНИЕ

SINTEC EURO SAE 15W-40, API SJ/CF Всесезонное минеральное моторное масло предназначено для смазывания бензиновых и дизельных двигателей легковых и грузовых автомобилей отечественного и зарубежного производства. Обеспечивает стабильные рабочие характеристики в жестких режимах работы двигателя.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- стабильность вязкостно-температурных свойств
- высокая термическая и окислительная стабильность
- высокие моющие свойства обеспечивают чистоту двигателя
- надежная защита двигателя от износа и коррозии, при соблюдении рекомендованных сроков замены масла.
- защита двигателя от образования нагара и отложений

ПРИМЕНЕНИЕ

В турбированных и атмосферных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, а также легких коммерческих автомобилей и автобусов, где рекомендованы смазочные материалы категории API SJ/CF. Позволяет обеспечить стабильность давления в маслосистеме за счет эффективного уплотнения элементов двигателя.

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- API SJ/CF;

Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см ³	определение обязательно	0,865
Индекс вязкости	определение обязательно	155
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	12,5-16,3	14,2
Щелочное число, мг КОН/г	не менее 5	7,8
Сульфатная зольность, %	не более 1,3	1,1
Испаряемость, %	не более 20	9,3
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 215	239
Температура застывания, °C	не выше минус 27	минус 36

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 05.2022

БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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