

TEBOIL DIAMOND ECP C5 SAE 0W-20

ОПИСАНИЕ

Премиальное полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло, предназначенное для использования в самых современных двигателях европейских и американских автопроизводителей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Защищает современные бензиновые двигатели с турбонаддувом и прямым впрыском топлива от преждевременного зажигания на низких оборотах (эффекта LSPI). Обеспечивает легкий пуск двигателя при отрицательных температурах благодаря превосходным низкотемпературным свойствам.

Рекомендовано к всесезонному применению в самых современных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей европейских и американских автопроизводителей. Также рекомендуется для бензиновых двигателей легковых автомобилей азиатского производства, для которых требуются масла с уровнем свойств API SP или ILSAC GF-6A.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API SP
- ACEA C5
- ILSAC GF-6A
- Ford WSS-M2C952-A1
- MB 229.71
- STJLR.51.5006
- OPEL OV0401547

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL DIAMOND ECP C5 SAE 0W-20	Значение	Единицы измерения	Метод испытаний
Плотность при 20°C	837,1	кг/м³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	40,77	мм²/с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	8,26	мм²/с	ASTM D 445
Динамическая вязкость (CCS) при -35°C	4 346	мПа·с	ASTM D 5293
Индекс вязкости	182	-	ASTM D 2270
Температура вспышки в открытом тигле	232	°C	ASTM D 92
Температура застывания	-39	°C	ASTM D 97

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда: Продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды при надлежащем использовании.

Хранение: Хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не сливайте отработанное масло в почву, канализацию или вододёмы.

Типовые показатели продукта не являются спецификацией и могут изменяться в пределах требований нормативной документации производителя.