

TAIF TEMPO 20W-50

ОПИСАНИЕ

Синтетическое моторное масло для двигателей спортивных автомобилей. Производится на основе полиальфаолефинов (ПАО) с применением технологичного пакета присадок.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

- API SP

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Современные высокофорсированные бензиновые и дизельные двигатели спортивных и гоночных автомобилей, для которых необходимо применение масел уровня API SP и ниже.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Тщательно подобранный компонентный состав масла обеспечивает стабильную эксплуатацию в условиях сверхнагрузок и при высокофорсированном режиме работы.
- Высокие противоизносные свойства и низкий коэффициент трения способствуют увеличению мощностных характеристик и защищают двигатель на всем сроке эксплуатации.
- Обеспечивает чистоту двигателя, препятствуя образованию шламов, нагаров и лаковых пленок на рабочих поверхностях, благодаря эффективному пакету присадок.

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод испытания	TAIF TEMPO 20W-50
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	20,1
Индекс вязкости	ASTM D2270	123
Динамическая вязкость MRV, мПа·с	ASTM D4684	48000
Динамическая вязкость CCS, мПа·с	ASTM D5293	7700
Зольность сульфатная, %	ASTM D874	1,5
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	10
Температура вспышки, °С	ASTM D92	227
Температура застывания, °С	ASTM D97	-33
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D1298	870