

TAIF TONE

ОПИСАНИЕ

Моторные масла для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей на полусинтетической (5W-30, 5W-40, 10W-30, 10W-40) и минеральной основе (15W-40, 20W-50).

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

- API SG/CD

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Бензиновые и дизельные двигатели легковых автомобилей, микроавтобусов и малотоннажных грузовиков, для которых необходимо применение масел уровня API SG/CD.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Способствуют защите от износа и коррозии двигателей с пробегом за счет эффективного пакета присадок.
- Наличие в составе композиции моюще-диспергирующих присадок предотвращает образование отложений, сохраняя чистоту двигателя.
- Привлекательная стоимость среди моторных масел аналогичного класса.

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод испытания	TAIF TONE					
		5W-30	5W-40	10W-30	10W-40	15W-40	20W-50
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	11,7	14,2	11,9	14,1	13,9	18,5
Индекс вязкости	ASTM D2270	166	163	144	149	135	126
Динамическая вязкость MRV, мПа·с	ASTM D4684	38200	38100	40300	40200	25800	29900
Динамическая вязкость CCS, мПа·с	ASTM D5293	5590	5670	5920	6060	6210	6000
Зольность сульфатная, %	ASTM D874	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6	7,9
Температура вспышки, °С	ASTM D92	230	230	230	235	235	238
Температура застывания, °С	ASTM D97	-35	-35	-30	-30	-25	-20
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D1298	850	870	875	885	886	891