

YOKKI SAE 5W40 API SN/CF

STANDART
SERIES



ПРИМЕНЕНИЕ

YOKKI SAE 5W-40 API SN/CF - полусинтетическое моторное масло, разработанное с использованием синтетических компонентов. Подходит для бензиновых и дизельных двигателей. Благодаря новейшим технологиям синтеза масло обеспечивает высокий уровень защиты и оптимальное смазывание деталей двигателя. Сбалансированный пакет присадок данного масла позволяет получить от двигателя оптимальные эксплуатационные характеристики и способствует увеличению срока службы двигателя. YOKKI SAE 5W-40 API SN/CF рекомендуется для всех типов бензиновых и дизельных автомобилей и легких грузовиков с турбо наддувом и без него, где требуется усиленная защита. Низкотемпературные вязкостные свойства масла YOKKI SAE 5W-40 API SN/CF делают его особенно подходящим для использования в различных климатических зонах, от жарких до холодных.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает легкий пуск двигателя в холодное время года и превосходное смазывание во всех рабочих температурных режимах;
- Прекрасные низкотемпературные характеристики, которые гарантируют легкий запуск и хорошее смазывание даже при сильном морозе;
- Пакет специально разработанных присадок помогает достичь наибольших результатов по защите двигателя и его надёжной работы;
- Благодаря своей синтетической базе масло сохраняет превосходные смазочные свойства при чрезвычайно интенсивном вождении и высоких температурах;
- Способствует снижению износа до минимума;
- Позволяет увеличить срок службы катализаторов нового поколения и специальных сажевых фильтров мелких частиц.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДИКИ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЯ
Класс вязкости по SAE	-	-	5W-40
Плотность при 15°C	ASTM D4052	г/мл	0,85
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	cSt	87,5
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	cSt	14,4
Индекс вязкости	ASTM D2270		162
Температура текучести	ASTM D97	°C	-36
Температура вспышки в открытом тигле	ASTM D92	°C	215
ASTM Color	ASTM D1500		<3.0
Полное щелочное число	ASTM D2896	mgKOH/g	7,6

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API SN/CF



Условия хранения и утилизации
 Применять только по прямому назначению.
 Избегать контакта с кожей, при попадании на кожу тщательно промыть водой с мылом.
 Не сливать масло в канализацию, на землю.
 Подлежит утилизации как токсичные отходы.
 Хранить в местах, недоступных для детей.



200 л

20 л

1 л