

## YOKKI SAE 5W30 API SN

STANDART  
SERIES



### ПРИМЕНЕНИЕ

YOKKI 5W-30 SN ILSAC GF-5 - полусинтетическое моторное масло высшего качества, разработанное на основе высокоочищенных базовых масел группы III с пониженной летучестью и синтетических компонентов. Великолепно подходит для большинства новейших европейских и японских автомобилей. Масло выполняет самые высокие требования по API ILSAC GF-5 и дополнительно снижает расход топлива до 2,5%. YOKKI 5W-30 SN ILSAC GF-5 рекомендуется для всех типов бензиновых автомобилей и легких грузовиков с турбонаддувом и без него, где требуется пониженный расход топлива и усиленная защита. Низкотемпературные вязкостные свойства масла делают его особенно подходящим для использования в различных климатических зонах: от жарких до холодных.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает легкий пуск в холодное время года;
- Превосходное смазывание во всех рабочих температурных режимах, что существенно увеличивает срок жизни двигателя;
- Обладает прекрасными низкотемпературными характеристиками, гарантирующими легкий запуск и хорошее смазывание в том числе и при сильном морозе;
- Низкая вязкость масла способствует быстрому нарастанию давления даже при очень низких температурах, что обеспечивает смазывание самых чувствительных деталей двигателя и способствует снижению износа до минимума;
- Пакет мощных присадок способствует сохранению чистоты двигателя, и продлению жизни как самого двигателя и турбокомпрессора.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДИКИ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЯ
Класс вязкости по SAE	-	-	5W-30
Плотность при 15°C	ASTM D4052	г/мл	0,860
Плотность при 30°C	ASTM D4052	г/мл	0,850
ASTM Color	ASTM D1500		<2.5
Appearance	Visual	-	B & C
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	cSt	66.4
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	cSt	11.3
Индекс вязкости	ASTM D2270		164
Полное щелочное число	ASTM D2896	mgKOH/g	7.6
Температура вспышки в открытом тигле	ASTM D92	°C	212
Температура текучести	ASTM D97	°C	-36

### МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API SN
- ILSAC GF- 5



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