

# itiko PAO 5W-30 SP/GF-6A

poly alpha olefin

## ОПИСАНИЕ :

Полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло, разработанное на основе полиальфаолефинов (Базовое масло IV группы - PAO), предназначено для бензиновых двигателей легковых автомобилей нового поколения, характеризующихся высокой топливной экономичностью, в том числе оснащённых турбонаддувом.



## СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ :

- API SP
- ILSAC GF-6A

## ВИДЫ ФАСОВКИ :

- 1 литр (металлическая банка)
- 4 литра (металлическая банка с клапаном)
- 205 литров (бочка)

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :

Современные бензиновые двигатели легковых автомобилей японского, европейского, американского, китайского и корейского производства, для которых рекомендованы масла с уровнем свойств API SP, ILSAC GF-6 и ниже.

## ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО - ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ :

Параметр	Метод испытания	Типовое значение
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	11,3
Индекс вязкости	ASTM D2270	153
Динамическая вязкость MRV, мПа·с	ASTM D4684	19388
Динамическая вязкость CCS, мПа·с	ASTM D5293	5962
Зольность сульфатная, %	ASTM D874	0,79
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	7,3
Температура вспышки, °С	ASTM D92	227
Температура застывания, °С	ASTM D97	-53
Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D1298	856