

FELIX®

Масло моторное FELIX 0W-20 ILSAC GF-6A, API SP

Тип: синтетическое

Вязкость: 0w-20

Спецификация ILSAC: GF-6A

Спецификация API: SP

Соответствует допускам: PSA B71 2010; Ford WSS-M2C947-B1/M2C962-A1, GM Dexos D, Volvo

Фасовка: 1л, 4л

Описание:

Синтетическое энергосберегающее моторное масло, предназначенное для применения в современных двигателях, в том числе с турбонаддувом и непосредственным впрыском топлива, где требуется масло с уровнем эксплуатационных свойств ILSAC GF-6 и API SP. Рекомендовано для двигателей европейских, китайских, японских и корейских автомобилей последнего поколения. Обеспечивает высокую защиту от износа, снижение расхода топлива и легкий запуск при низких температурах.

Физико-химические показатели:

№	Наименование показателя	Показатели*
1	Плотность при 15°C, г/см ³	0,847
2	Температура вспышки в открытом тигле, °C не ниже	218
3	Температура самовоспламенения, °C не менее	354
4	Температура застывания °C, не выше	минус 45
5	Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	8.02
6	Щелочное число, мг КОН/г, не менее	8.8
7	Зольность сульфатная, % масс. не более	0,78
8	Индекс вязкости	159
9	Испаряемость по NOACK, %, не более	12.38
10	Динамическая вязкость CCS, при минус 30°C, не более	5490

*типичные значения для выпускаемой продукции, могут отклоняться в пределах допусков.

ПРЕИМУЩЕСТВА:



**КАЧЕСТВЕННЫЕ
БАЗОВЫЕ МАСЛА**



**ИМПОРТНЫЕ
ПРИСАДКИ**



**ПРОИЗВОДСТВО МАСЛА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В
РЕАКТОРАХ С ЦИФРОВЫМ УПРАВЛЕНИЕМ**

