

FULLY SYNTHETIC ENGINE OIL

PREMIUM
Spectrol®



ASIA CN 5W-30 SP/5W-40 SP

Серия высококачественных синтетических моторных масел, предназначенных для всесезонного применения в современных бензиновых и дизельных двигателях китайских и других производителей, в том числе оснащенных турбонаддувом и без. Масла гарантируют легкий запуск двигателя при низких температурах и надежную работу даже в самых сложных дорожных и климатических условиях.

Фасовка: 1л, 4л

Применение:

- ◆ Предназначено для современных двигателей с турбонаддувом и без;
- ◆ Подходит для использования в двигателях, где требуется класс API SP и более ранних спецификаций.

Преимущества:

- ◆ Защита от LSPI;
- ◆ Превосходные антиокислительные свойства;
- ◆ Отличные низкотемпературные свойства;
- ◆ Способствует снижению износа и повышенной защите от образования отложений.

Спецификации:

- | | | |
|----------|-----------|----------|
| • API SP | • Changan | • Jetour |
| • EXEED | • CHERY | • OMODA |
| • GAC | • Haval | • Tank |
| • Geely | • Jaecoo | |

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ	
Класс вязкости	-	5W-30	5W-40
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	61	84
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	10.6	13.6
Индекс вязкости	ASTM D2270	165	165
Плотность при 15°C кг/л	ASTM D4052	0.85	0.85
Температура вспышки, °C	ASTM D92	230	230
Температура застывания, °C	ASTM D97	-41	-41
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	9.5	9.5

Вышепредставленные данные являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.