

FULLY SYNTHETIC ENGINE OIL

PREMIUM
Spectrol[®]



ASIA CN 0W-20 SP

Высококачественное синтетическое моторное масло специально разработано для экономии топлива и максимальной защиты двигателя от износа в любых условиях эксплуатации, а также от предотвращения преждевременного воспламенения топливной смеси в цилиндре (LSPI). Комплекс многофункциональных присадок помогает сохранить двигатель в чистоте, защищает от различных отложений и уменьшает трение между деталями двигателя.

Фасовка: 1л, 4л

Применение:

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

Преимущества:

- ◆ Защита от LSPI;
- ◆ Превосходная стойкость к окислению;
- ◆ Отличные низкотемпературные свойства;
- ◆ Уменьшает трение между деталями двигателя;
- ◆ Стабильность характеристик на всем интервале эксплуатации.

Спецификации:

- | | | |
|--------------|-----------|----------|
| • API SP | • Changan | • Jaecoo |
| • ILSAC GF-6 | • CHERY | • Jetour |
| • GAC | • EXEED | • OMODA |
| • Geely | • Haval | • Tank |

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Класс вязкости	-	0W-20
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	44
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	8.6
Индекс вязкости	ASTM D2270	178
Плотность при 15°C кг/л	ASTM D4052	0.845
Температура вспышки, °C	ASTM D92	220
Температура застывания, °C	ASTM D97	-44
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10

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