

# G-Energy Far East M 5W-30, 10W-30

# Fully Synthetic Performance

#### Описание продукта

G-Energy Far East M 5W-30, 10W-30 — полностью синтетические (Fully Synthetic) моторные масла высших эксплуатационных характеристик, предназначенные для современных бензиновых двигателей легковых автомобилей, легких грузовиков, джипов, микроавтобусов производства Японии, Кореи, Америки где требуются энергосберегающие масла уровня ILSAC.

#### Преимущества

- Обеспечивают повышенную топливную экономичность за счет использования современных модификаторов трения.
- Хорошие моющие свойства гарантируют постоянную чистоту деталей двигателя.
- Обеспечивают надёжную смазку пар трения при длительной работе в режимах максимальных скоростей и нагрузок.
- Высокая термическая стабильность обеспечивает надёжную работу двигателя и продление интервалов замены масла.
- Соответствуют современным требованиям ведущих мировых производителей техники в отношении расхода масла, энергосберегающих свойств и испаряемости

#### Применение

- для современных бензиновых двигателей легковых автомобилей, легких грузовиков, джипов, микроавтобусов производства Японии, Кореи и Америки, где требуется уровень качества ILSAC GF-4;
- в двигателях других производителей, где требуется уровень качества ILSAC GF-4 или более ранних спецификаций (ILSAC GF-2, ILSAC GF-3);
- для современных бензиновых двигателей легковых автомобилей, легких грузовиков, джипов, микроавтобусов, где рекомендованы масла API SM соответствующего класса вязкости

#### Спецификации и одобрения

#### Macлa G-Energy Far East M 5W-30, 10W-30 одобрены:

API SM

Масла G-Energy Far East M 5W-30, 10W-30 соответствуют требованиям спецификации:

ILSAC GF-4



Физико-химические характеристики			
G-Energy Far East M		5W-30	10W-30
Вязкость кинематическая:			
• при 40 °C, мм²/с	ASTM D 445	59,4	66,9
<ul> <li>при 100 °C, мм²/с</li> </ul>	ASTM D 445	10,4	10,7
Индекс вязкости	ASTM D 2270	165	148
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	231	240
Температура застывания , °С	ASTM D 97	-42	-42
Плотность при 15 °C кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 1298	851	857

### Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масла G-Energy Far East M 5W-30, 10W-30 не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными рукавицами/перчатками. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

## Защита окружающей среды

Отработанное масло, остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоёмы.

