

## **GARDEN 4T SAE 5W-30**

МАСЛО ДЛЯ 4-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ САДОВОЙ ТЕХНИКИ. БЕНЗИНОВЫЕ И ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ.

TECHNOSYNTHESE®

### Применение

Специально разработано для садовой и малой сельскохозяйственной техники.

Все 4-тактные бензиновые и дизельные двигатели, с турбонаддувом и атмосферные.

Газонокосилки, мотокультиваторы, мини-трактора, мотокосилки, и т.п.

Специально разработано для техники, которая используется в зимний период: мотобуксировщики, снегоуборочные машины, переносные генераторы.

Совместимо со всеми типами топлива: этилированный и неэтилированный бензин. дизельное топливо, этанол, биотопливо,

Все 4-тактные двигатели с каталитическим нейтрализатором и без.

# Характеристики Стандарты

API SL/CF

Всесезонное масло Technosynthese® усилено синтетическими компонентами для улучшенной защиты двигателя во всех температурных диапазонах.

Класс вязкости SAE 5W-30 обеспечивает легкий пуск при низких температурах, превосходную защиту при высоких температурах, а также топливную экономичность.

Поддерживает двигатель в чистоте.

Защита в зимний сезон.

Моющие и диспергирующие свойства.

Антиокислительное, антикоррозийное, противоизносное, невспенивающееся.

### Рекомендации по применению

Замена производится в соответствии с рекомендациями производителя двигателя и может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

MOTUL Garden 4T SAE 5W-30 может смешиваться с синтетическими и минеральными маслами.

#### Физико-химические свойства

5W-30 Класс вязкости, SAE J 300: Плотность при 20°С (68°F), ASTM D1298: 0.856 г/см3 Вязкость при 40°C (104°F), ASTM D445:  $69.5 \text{ mm}^2/\text{c}$ Вязкость при 100°C (212°F), ASTM D445:  $12.1 \text{ mm}^2/\text{c}$ Индекс вязкости, ASTM D2270: 169 Температура вспышки, ASTM D 92: 220°C / 428°F Температура застывания, ASTM D97: -39°C / -38.2°F Щелочное число, ASTM D2896: 10.1 мг КОН/г