

MOL Dynamic Garden 4T 10W-30

масло для двигателей садовой техники



Специальное моторное масло MOL Dynamic Garden 4T 10W-30 предназначено для малогабаритной садовой техники и изготавливается на основе синтетических базовых масел с использованием комплексной системы присадок, обеспечивающей максимальную производительность и хорошие характеристики текучести. Отвечает требованиям ТУ на моторные масла ведущих производителей малогабаритной садовой техники, в том числе MTD, Briggs & Stratton, Honda и Tecumseh, и даже превосходит их.

Применение



Четырехтактные двигатели для малого садового оборудования и электрогенераторов

Двигатели роторных снегоочистителей

Особенности и преимущества

Превосходные свойства текучести на холоде

Легкий запуск даже в холодную погоду

Высокий уровень рабочих характеристик

Стабильная нагрузочная смазочная пленка и интенсивная защита от износа даже при больших нагрузках

Исключительная термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Длительный срок предотвращения процессов старения, вредные отложения не образуются

Исключительная прочность на сдвиг

Сохраняет смазывающую способность при длительных интервалах слива масла

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 10W-30
ACEA A3/B4
API SL/CF

Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,867
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм ² /с]	76,9
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм ² /с]	11,6
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	144
Температура застывания MSZ EN ISO 3016:2019 [°C]	-36
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2018 [°C]	230
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	8,0
Кислотное число ASTM D 664-06 [мг KOH/г]	2,1

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

MOL Dynamic Garden 4T 10W-30

масло для двигателей садовой техники



Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом месте.

Беречь от прямого огня и других источников возгорания.

Беречь от прямых солнечных лучей.

При транспортировке, хранении и использовании продукта соблюдайте правила техники безопасности и экологические нормы, касающиеся нефтепродуктов.

Для получения дополнительных сведений ознакомьтесь с Паспортом безопасности материала продукта.

Моторные масла представляют собой готовые составы смазочных материалов, в которых дополнительные присадки не нужны и могут привести к непредвиденным неблагоприятным последствиям.

Производитель и дистрибьютор не несут ответственности за такой возможный ущерб.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C