

# MOL Dynamic Garden 4T 30/40

масло для двигателей садовой техники



Моторное масло на минеральное основе MOL Dynamic Garden 4T 30/40 предназначено для малогабаритной садовой техники и изготавливается 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

## Особенности и преимущества

Исключительная термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Высокий уровень рабочих характеристик

Исключительная прочность на сдвиг

Длительный срок предотвращения процессов старения, вредные отложения не образуются

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

Сохраняет смазывающую способность при длительных интервалах слива масла

## Спецификации и одобрения

API SJ/CF

## Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см <sup>3</sup> ]	0,892
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм <sup>2</sup> /с]	117,0
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм <sup>2</sup> /с]	13,2
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	102
Температура застывания MSZ EN ISO 3016:2019 [°C]	-24
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2018 [°C]	240
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	7,6

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

## 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