

Руководство по эксплуатации

Опрыскиватель применяется для подкормки, полива и защиты от вредителей и болезней садовых и комнатных растений, а так же для обработки поверхностей с помощью моющих средств.

Технические характеристики опрыскивателя

Параметр	Значение
Общий объем бака, л	1±0,05
Габаритные размеры, мм	117x113x310
Масса (сухая), кг	0,14
Регулировка факела распыла	струя/туман

Порядок проведения работ



1. Отверните узел распыления и залейте раствор в бак, не превышая максимально допустимый объем



2. Затяните узел, обеспечив герметичное закрытие. Настройте рассеивающую гайку, вращая ее вокруг своей оси



2. Распыл жидкости происходит как при нажатии, так и при отпускании клавиши

Таблица использования растворов

Раствор / цель работы	Использовать	Не использовать
Вода (увлажнение, орошение)	Чистую, фильтрованную воду	Воду из открытых водоемов, нефилтррованную
Пестициды, фунгициды, гербициды (химич. обработка)	Полностью растворимые в воде составы, фильтрованные от осадка	Составы, содержащие нерастворимый осадок, нефилтранные
Мойка машин, чистка стекол, стен, прочих поверхностей	Водные растворы специальных моющих средств невысокой концентрации	Продукты нефтяной промышленности, ацетон, органические растворители

* Некоторые химикаты могут повредить детали опрыскивателя. За консультацией по вопросу использования конкретных химических препаратов обращайтесь к изготовителю опрыскивателя.

Меры предосторожности

