

ДОМОЦВЕТ

РЕГУЛЯТОР РОСТА

ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО

гидроксикоричные кислоты, 0,05 г/л

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Домоцвет (необходимый объем) растворяют в небольшом количестве воды в отдельной таре и тщательно перемешивают. Можно соединять в одной емкости регулятор роста + удобрение + пестициды.



1 мл ~ 40 капель
1 капля ~ 0,025 мл



! Нельзя использовать металлическую емкость для разведения.

ПРИМЕНЯЕТСЯ

Для любых типов почв, под все овощные, плодово-ягодные и декоративные культуры. Для комнатного и тепличного цветоводства.

НЕКОРНЕВАЯ И КОРНЕВАЯ ОБРАБОТКА

Опрыскивание проводят равномерно смачивая листья. Рабочий раствор используют только в течение суток. Опрыскивание производят утром или вечером в сухую безветренную погоду.

Если в течение часа после опрыскивания прошел дождь, обработку следует повторить.

Полив под корень проводят с целью улучшения корнеобразования.

ДОМОЦВЕТ - комплексный природный регулятор роста для всех цветочно-декоративных культур в оранжереях и питомниках.

Повышает приживаемость и болезнеустойчивость растений.

Ускорит переход к цветению, улучшит декоративность. Препарат системного действия, в течение 1-2 часов поступает в растение и сохраняется в нем в течение всего вегетативного периода.

После обработки продукцию можно употреблять в пищу на следующий день.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Не хранить на прямых солнечных лучах и не замораживать. Температура хранения от -5 до +25 °С.

Срок годности 3 года.

На срок хранения не влияет вскрыта была тара или нет.

АКТИВАТОР РОСТА

- Повышает активность фотосинтеза и потребление элементов питания из почвы.
- Обладает фунгипротекторными, антистрессовыми свойствами.
- Повышает устойчивость к заболеваниям.
- Защищает от засухи, УФ-В
- Способствует более раннему и обильному цветению цветочных, декоративных и

ПРИМЕНЯЙТЕ ПРЕПАРАТЫ
ПО НОРМАМ, УКАЗАННЫМ В СХЕМАХ
ПРИМЕНЕНИЯ, СОГЛАСНО РЕГЛАМЕНТУ
ПРИМЕНЕНИЯ!



СОВМЕСТИМ
С УДОБРЕНИЯМИ,
СРЕДСТВАМИ ЗАЩИТЫ
И БИОПРЕПАРАТАМИ

ПРИМЕНЯТЬ СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИИ:

Культура	Цель применения	Способ, особенности применения	Норма расхода препарата
Многолетние и однолетние цветочно-декоративные культуры открытого грунта	Повышение всхожести, ускорение прорастания	Замачивание семян перед высадкой в грунт на 4-6 часов	1-2 мл/1 л воды
	Повышение всхожести, усиление ростовых процессов	Замачивание перед высадкой в грунт корневищ, клубней и луковиц	1-2 мл/1 л воды
	Черенкование. Ускорение появления каллуса и корней	Замачивание черенков на 24 часа	1 мл/2-3 л воды
	Повышение приживаемости рассады	Опрыскивание за сутки до высадки в грунт	0,1-0,2 мл/1 л воды
	Активизация ростовых процессов. Увеличение количества боковых побегов, новых листьев и соцветий. Ускорение начала цветения. Продление периода цветения. Повышение устойчивости к бактериальным и грибным болезням	Опрыскивание в течение вегетационного периода с интервалом 7-10 дней	Чередование: Домоцвет 0,1 мл + Цитовит 1-2 мл на 1 л воды Или Домоцвет 0,1 мл + Феровит 1-2 мл/1 л воды
Комнатные и оранжерейные растения	Ускорение роста растений, увеличение числа боковых побегов и новых листьев. Стимуляция развития корневой системы. Увеличение количества и размера цветков, продление срока цветения. Улучшение декоративных качеств. Повышение устойчивости к бактериальным и грибным болезням	Опрыскивание с интервалом 12-14 дней. При плохом развитии растений с интервалом 5-7 дней	Чередование: Домоцвет 0,1 мл + Цитовит 1-2 мл на 1 л воды Или Домоцвет 0,1 мл + Феровит 1-2 мл/1 л воды
	Укоренение зеленых черенков (листьев и стеблей)	Выдерживание листьев и стеблей в растворе в течение 4-6 часов	0,1-0,2 мл/ 1 л воды
Срезанные цветы	Продление сохранности цветочной продукции в вазе (емкости) до 7-10 дней	Срезка различных видов цветов	4 капли/литр воды 1 мл/10 л воды

1 ампула - (1мл) ≈ 40 капель; 0,025мл ≈ 1 капля