

GIBBROVAR-10% ДЖИБРОВАП-10%

Класс:
Гиббереллины

РЕГУЛЯТОР РОСТА РАСТЕНИЙ РАСТВОРИМЫЙ ПОРОШОК

ДЖИБРОВАП-10% эффективен для разрушения неактивной фазы и вызывает быстрое прорастание семян, преждевременное цветение, увеличение количества фруктов, усиливает процессы роста и корнеобразования.

СОСТАВ: Каждый кг содержит:

ГИББЕРЕЛЛИНОВАЯ КИСЛОТА

**10% вес / вес
(активного вещества)**

СВОЙСТВА:

ДЖИБРОВАП-10%: Регулятор роста растений используется для разрушения неактивных фаз и повышения качества сельскохозяйственных культур.

ДЖИБРОВАП-10%: Является гормоном, удлиняющим клетки растений.

ДЖИБРОВАП-10%: Увеличьте размер фруктов, особенно без семени, и увеличьте длину стеблей декоративных растений.

ДЖИБРОВАП-10%: Усиливает цветение у мандарина и бессемянного винограда.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СКОРОСТЬ ОБРАБОТКИ:

КУЛЬТУРА	НОРМА РАСХОДА г/100 л ВОДЫ	ВРЕМЯ ОБРАБОТКИ
Бескосточковый виноград	1й спрей 10	Когда кластеры составляют 7-10 см (элонгация).
	2й спрей 10	Когда большинство кластеров расцветает (прореживание).
	3й спрей 40-50	После формирования цветка (увеличение размера плода).
Апельсин и грейпфрут	20 – 30	Одна обработка в сентябре (увеличение периода сбора урожая и

- Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.

		повышение качества фруктов на экспорт).
Мандарин	30 – 40	Перед началом цветения, чтобы увеличить размер плодов и уменьшить падение цветов в июле.
Лемон	25 – 40	Когда фрукты составляют 50% от конечного размера.
Артишок	10 – 20	За 6 недель до сбора урожая (увеличение производства сельскохозяйственных культур).
Груши	10 – 20	При 25% цветения (увеличение завязывания плодов)
Клубника	10	Через месяц после посадки (увеличение производства сельскохозяйственных культур).
Бананы	40	Один спрей для увеличения размера плодов.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Разбавленный **ДЖИБРОВАП-10%** необходимо использовать в течение одного дня.
- Увеличить применение фосфатных и калийных удобрений на 25%, чтобы избежать стресса у растений.
- Хранить в недоступном для детей месте и вдали от пламени.

- **Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.**