G.GANA ДЖИГАНА

Класс: Гиббереллины + аминокислоты + синтетические ауксины

РЕГУЛЯТОР РОСТА РАСТЕНИЙ РАСТВОРИМЫЙ ПОРОШОК

Регулятор роста ДЖИГАНА используется для усиления завязывания плодов, улучшения качества и количества урожая путем стимулирования роста растений.

СОСТАВ: Каждый кг содержит:

ГИББЕРЕЛЛИНОВАЯ КИСЛОТА АЛЬФА-НАФТИЛ УКСУСНАЯ КИСЛОТА ГЛИЦИН 0,7% BEC / BEC 0,5% BEC / BEC 40.0% BEC / BEC

СВОЙСТВА:

ДЖИГАНА: Регулятор роста растений, используемый для повышения

плодородия, качества и количества плодов, стимулируя рост

растений.

ДЖИГАНА: Увеличивает растяжение клеток.

ДЖИГАНА: Усиливает длину ствола, рост корней и прорастание семян.

ДЖИГАНА: Предотвратите падение плодов, увеличивает период сбора

урожая, который дает высококачественные плоды хорошего

цвета и размера.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

ДЖИГАНА ИСПОЛЬЗУЮТ НА ВСЕХ СТАДИЯХ РОСТА РАСТЕНИЙ

КУЛЬТУРА	НОРМА РАСХОДА НЕКОРНЕВАЯ ПОДКОРМКА (г / 100 д)	НОРМА РАСХОДА КАПЕЛЬНОЕ ОРОШЕНИЕ (г / донум)
Помидоры, перец, баклажаны, огурцы, кабачок, капуста,	125	250
цветная капуста, петрушка, салат, сельдерей, морковь, репа, свекла, чили, редька,		

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

чеснок, лук, брокколи, кресс- салат, лук-порей, спаржа, артишоки, соя, люцерна, шпинат, еврейская мальва.		
Бобы, горох	125	250
Яблоки, груши, персики, сливы, вишня, абрикосы, миндаль, нектарин, айва, манго, мушмула, авокадо, инжир, гранат	125	250
Виноград	125	250
Лимон, апельсин, паммела, мандарин, грейпфрут.	125	250
Клубника	125	250
Арбуз, мускусная дыня, тыквы	125	250
Кукуруза	125	250
Финиковая пальма	125	250
Оливки	125	250
Декоративные растения	125	250

примечания:

- Использовать только рекомендуемую норму расхода.
- Необходимо проводить полевой эксперимент перед использованием.

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