

ДАСРОН ДАКРОН

Класс:
Тиадазины

ПОЧВЕННЫЙ СТЕРИЛИЗАТОР ГРАНУЛЫ

Стерилизатор почвы, эффективный против почвенных грибков, нематод и почвенных насекомых.

СОСТАВ: Каждый кг содержит:

ДАЗОМЕТ

98% вес / вес (активного вещества)

СВОЙСТВА:

ДАКРОН: высокоэффективен против почвенных вредителей, таких как почвенные грибки, почвенные насекомые и нематоды.

ДАКРОН: обладает длительным эффектом дезинфекции.

ДАКРОН: простое и безопасное нанесение, легко смешивается с почвой и субстратами.

ДАКРОН: сильно фитотоксичен для всех зеленых растений; не использовать обработанную почву, если она содержит **ДАКРОН** и продукты его разложения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

КУЛЬТУРА	НОРМА РАСХОДА г/ м ²	БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД
Почвенные грибы, вызывающие увядание культур: (Фузариоз, Питиоз, Ризоктониоз, Склеротиниоз, Вертициллиоз и Антракноз).	40 - 50	Период времени между лечением и пересадкой (зависит от температуры почвы)
Нематоды:		
- Свободно живущие нематоды		Более 18 °С 10 - 12 дней
Легкая почва	30	15 - 18 °С 12 - 18 дней
Тяжелая почва	40	12 - 15 °С 18 - 20 дней
- Нематоды корневого узла		8 - 12 °С 22 дней
Легкая почва	40	6 - 8 °С > 30 дней
Тяжелая почва	50	
- Для уменьшения инфекции нематод желчного пузыря.	60	

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

Почвенные насекомые: Проволочники, гусеница озимой совки и т.д.	50	
Семена сорняков	40 - 50	

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ:

- Стерилизация почвы должна выполняться техником, и не рекомендуется ее проводить, если температура почвы ниже 6 °С; при обработке использовать защитные перчатки.
- Перед применением почву необходимо проветривать.
- В обработанной почве нужно проводить тест на всхожесть семян, чтобы убедиться в отсутствии токсичных газов.
- Сразу после нанесения **ДАКРОН** покрыть пластиковым покрытием поверхность почвы для удержания газов.
- Использовать дождевую установку для ирригации, чтобы закрыть поры почвы.
- При использовании в садах **ДАКРОН** следует держать на расстоянии не менее 60 - 90 см от растений/ или корневой зоны дерева, потому что **ДАКРОН** очень токсичен для растений.

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