

Источник ионов двухвалентной меди в легкоусваиваемой форме «Агродар-6»

Описание, методики применения, справочная информация о товаре

Описание

«Агродар-6» - комплексное соединение двухвалентной меди. Хелатная оболочка улучшает проницаемость ионов меди через мембраны и оболочки растительной клетки.

Медь входит в состав ферментов обеспечивающих окислительно-восстановительные реакции, стимулируют процессы клеточного дыхания, улучшают фотосинтез и процесс созревания плодов.



Медь также участвует в процессах накопления питательных веществ в разных частях растений – увеличивается процент белка в зернах, глюкозы в плодах, жиров в семенах.

Методики применения

Культура	Дозировки препарата	Фаза обработки
Зерновые культуры	1 ампула на 1 л воды	Фаза выхода в трубку
Кукуруза	1 ампула на 1 л воды	Фаза 5-9 развитых листьев
Картофель	1,5 ампулы на 1 л воды	Первая обработка при высоте 10-15 см; Вторая обработка в фазе бутонизации.
Томаты, перец, клубника	1 ампула на 1 л воды	2-3 раза в период развития

		растения.
Плодово-ягодные культуры, виноград	1 ампула на 1 л воды	До цветения
Цветочные культуры	1 ампула на 1 л воды	При необходимости

Меры предосторожности

Не использовать с удобрениями, содержащими соли кальция – снижается эффективность, вследствие образования малорастворимых соединений.

Справочная информация о товаре

Состав г/л:

- Меди – 55;
- Сера – 30;
- Азот – 6;
- Фосфор – 1,5.

Продукт представляет собой раствор темно-зеленого цвета со специфическим запахом.

Разлит в пластиковые ампулы. 1 ампула помещена в бумажный пакет.

Срок годности – 2 года с даты изготовления.