



БЕЛЫЙ ЖЕМЧУГ

Создано природой



БЕЛЫЙ ЖЕМЧУГ

В PLUS (гранулы) удобрение комплексное водорастворимое из микроэлемента.

Ускоряет рост и развитие. Обеспечивает прорастание «побега», «побегов», «веточек».

Область применения: Для обработки почвы, семян и корневых подкормок в саду, даче, на всех почвах (особенно на кислых).

При работе необходимо пользоваться перчатками, маской, очками, защитными очками. После работы следует вымыть лицо и руки теплой водой.

Почва подкормки не смыть водой.

При применении в саду - гранулы вносить непосредственно под растения, не смешивая с удобрениями, не смешивать с другими удобрениями. При работе в саду использовать защитную маску, очки и перчатки.

Хранить в сухом месте вдали от детей, животных и птиц. Обеспечить доступ к удобрениям в соответствии с инструкцией.

Применение: 300-400 г/га (1000-1500 г/100 м²) для почвы. 100-150 г/га (300-450 г/100 м²) для семян. 100-150 г/га (300-450 г/100 м²) для корневых подкормок.

Срок годности: 3 года.

Дата изготовления: 10 лет.

На партии: 10 л.

№	Пополнение	Вещество	Содержание
1	Органическое	10%	40.0
2	Гранулы	10%	30.0
3	Вещество	10%	1.0
4	Соль	10%	30.0
5	Азот	10%	30.0
6	Фосфор	10%	30.0
7	Кальций	10%	30.0
8	Магний	10%	30.0
9	Железо	10%	30.0
10	Калий	10%	30.0
11	Цинк	10%	30.0
12	Медь	10%	30.0
13	Марганец	10%	30.0
14	Молибден	10%	30.0
15	Кремний	10%	30.0
16	Силикаты	10%	30.0
17	Сера	10%	30.0
18	Углерод	10%	30.0

Общий вес вещества: 1000 г/10 л.

10



БЕЛЫЙ ЖЕМЧУГ

Создано природой

Белый жемчуг это - Фотоситезатор, способствует активному накоплению сухого вещества, природный инокулянт, иммуномодулятор.

Улучшение зеленого цвета листьев растений показывает увеличенную способность фотосинтезировать. Усиленное развитие корневых волосков и активизация деятельности микроорганизмов в грунте улучшает питание корней растений. Это усиливает стойкость растений к паразитам и грибам - так как растения накапливают достаточно резервов для выработки антител. Оздоровление происходит в результате приведения Экосистемы в идеальное, сбалансированное состояние.



БЕЛЫЙ ЖЕМЧУГ

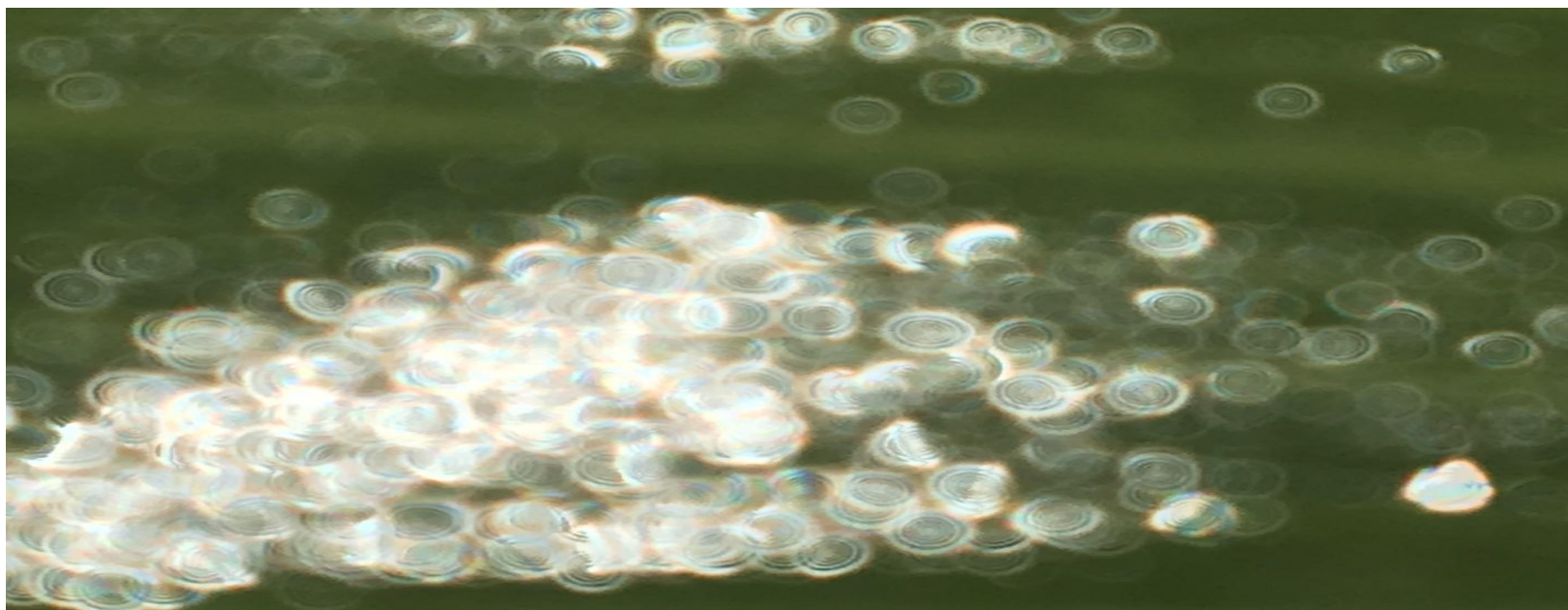
Создано природой

Благодаря изменению структуры воды, продукт получил дополнительные биоактивные свойства с эффектом равномерного распределения на листовой поверхности.



**Лист кукурузы после листовой обработки «Белый жемчуг»,
1% рабочий раствор**

Мельчайшие капли рабочего раствора имеют многослойную молекулярную архитектуру. В зависимости от молекулярного веса, элементы питания организовано распределяются по радиусу капли, не вступая в химическую реакцию - антагонизм. Растение само определяет приоритетность усвоения биодоступных компонентов. Из практики известно, что эффективность обработки сохраняется продолжительный период (30-60 дней)



Этот же лист кукурузы после листовой обработки «Белый жемчуг», 1% рабочий раствор (с большим увеличением)