

AGROSTEMIN



САХАРНЫЙ ТРОСНИК

Dr. Danilo Gajić

(*Saccharum officinarum L.*)

Производственная база

Из семян

- Способ применения, время и количество
 - ❖ при подготовке к посеву – порошок
 - перед посевом в песок семена перемешать с 30* г/га "ЗОЛОТОГО"*
 - ❖ уход за сеянцами (первый-второй год) водной суспензией
 - первый раз – 30г/га "ЗОЛОТОГО" (300 г/га "ЗЕЛЕНОГО")*
после открытия почек
 - второй раз – тем же количеством перед зацветанием*
 - третий раз – в конце сезона (двойная доза)*
 - ❖ пересадки
 - погрузить в водный раствор 1,5г "ЗОЛОТОГО" (15 г "ЗЕЛЕНОГО")*
на 10 л воды

Прививки (укоренение)

- Способ применения, количество и время
 - привой погрузить в водный раствор 1,5 гр "ЗОЛОТОГО"*
(15 гр "ЗЕЛЕНОГО") в 10л воды и/или подвой полить
30 гр/га "ЗОЛОТОГО" (300 г/га "ЗЕЛЕНОГО")

Эффект

- лучшее прорастание и энергия прорастания
- лучшее укоренение – крепкая, необычно развитая корневая система
- пышное кущение
- большое количество крепких, длинных отростки
- пересадка
- лучшая зимовка

* на количество семян, запланированное для засева одного гектара

AGROSTEMIN



Dr. Danilo Gajić

ЭФФЕКТЫ

На посадочном материале

- увеличение энергии появления почек,
- больший процент посадочного материала, который принялся,
- лучшее укоренение – крепкий, необычно развитый корень,
- быстрый и равномерный начальный рост,
- повышенная сопротивляемость болезням и вредителям,
- большее количество посадочного материала I класса.

При вегетации

- лучшая пересадка – прием саженцев,
- лучшее укоренение,
- быстрый и равномерный начальный рост,
- пышное кушение,
- большее количество крепких побегов,
- увеличение хлорофилла,
- большая поверхность листьев,
- повышенная сопротивляемость болезням и вредителям.

Биологическое качество

- увеличение выхода поляризационного сахара,
- увеличение ценности фактора зрелости,
- увеличение ценности фактора прессованного сока,
- увеличение перевариваемости,
- увеличение содержания К в выжатом соке,
- уменьшение содержания α аминокислот в выжатом соке.

Напоминание: При определении момента начала жатвы кроме искусственных методов обязательно использовать и методы, которые основываются на определении действительного количества сахара в тростнике (под влиянием Agrostemin состояние поверхности листьев более не является надежным критерием).

AGROSTEMIN® совместим со всеми другими средствами, которые применяются в сельском хозяйстве в виде водной суспензии и не требует специального прохода.

Полностью безопасен для людей, животных (включая пчел) и природной среды;
не требует специальных мер НТЗ *)

AGROSTEMIN® является инструментом для питания продуктов на основе растительных экстрактов **)

*) Решение № 3/2–08–9291/02 от 13.01.03 г. Союзного Секретариата по вопросам труда, здравоохранения и социального обеспечения

**) Решение № 321–01–01175/2009–11 от 08.02.2010 г. Министерства сельского, лесного и водного хозяйства Р Сербия