

AGROSTEMIN



ПОДСОЛНЕЧНИК

Dr. Danilo Gajić

ПРИМЕНЕНИЕ: два раза в течении сезона

–первый раз с семенами **30 г/га «ЗОЛОТОГО»**

–второй раз перед зацветанием **300 г/га «ЗЕЛЕНОГО»** или **30 г/га «ЗОЛОТОГО»** – фолиарно

Состав	Дозировка	Примечание	
название	когда	как	
DS порошок	с семенами (первый раз), совместно с другими средствами	30 г «ЗОЛОТОГО» на посевную единицу* на гектар	вручную или в бетономешалке, если мы не обладаем надлежащее оборудование для напылением семя
WP	10 дней перед зацветанием (второй раз)	300 г «ЗЕЛЕНОГО» или 30 г «ЗОЛОТОГО» растворенного в воде на гектар земли	300 г «ЗЕЛЕНОГО» развести в 4 – 5 л, соответственно 30 г «ЗОЛОТОГО» в 1,5 – 2 л теплой воды, которую поделить на число опрыскивателей, необхоимое для обработки одного гектара под культурой
концентр. водн. суспензия для обработки семян	FS, SC с семенами	0,25 литра на посевную единицу* на гектар	используется исключительно в центрах промышленной обработки семян, на заказ **)

Рекомендация: в остальные сроки,одновременно с применением химических защитных средств
опрыскать 150 г/га «ЗЕЛЕНОГО» (или 15 г/га «ЗОЛОТОГО») для успешного восстановления

*более крупная
и разветвленная
корневая система*

*размер головки
дольше – больше
количество
зерен*

*более крупные листья
с повышенным
содержанием
хлорофилла*

Увеличение урожайности на 5 – 10%

и содержание масла

*повышается
устойчивость к
климатическим
условиям, паразитам
и болезням*

*повышенная
энергия
всхожести*

*качественный
обмен веществ
(питание)*

*период от цветения
до физиологического
созревания дольше
(раннее цветение)*

Полностью БЕЗОПАСЕН для ЛЮДЕЙ, ЖИВОТНЫХ (включая ПЧЕЛ) и ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ;
НЕ ПРЕДПИСАНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ***)

Министерство сельского, лесного и водного хозяйства Республики Сербия
Решение № 321-01-01175/2009-11 от 08.02.2010 г.

*) запланированное количество семян посевной культуры на гектар

***) за деталями обращайтесь к дистрибутору – срок поставки семь дней

***) Решение 3/2-08-9291/02 od 13.01.2003. Союзного секретариата по труду, здоровью и социальному обеспечению

AGROSTEMIN



П Р И М Е Н Е Н И Е

Dr. Danilo Gačić

- П О Д С О Л Н Е Ч Н И К -

(как часть посевных работ, применяется отдельно или вместе запланированными средствами защиты; в центре предварительной обработки – по запросу)

- прорастание более быстрое и равномерное - растения в лучшем состоянии,
- корень лучше развит и с большей мощностью всасывания - лучше переносят суровый климат (влажность / засуха)
- период от цветения до физиологического созревания дольше (раннее цветение) - повышенная устойчивость к вредителям и болезням
- повышение урожайности зерна на 5 - 10 % - повышенное содержание масла, обусловленный большим общим содержанием сырого масла и сырого протеина
- не влияет на высоту штока

УВЕЛИЧЕНИЕ УРОЖАЙНОСТИ НА 5 - 20% - ПОВЫШАЕТ КАТЕГОРИЮ КАЧЕСТВА ПЛОДА (повышенное содержание масла)

Применение: как правило **300 г/га «зеленого»** (или 30 г/га **«золотого»**), два раза в течении сезона.

Первый раз: или с семенами (в порошкообразном виде), или опрыскать в фазе 2 – 4 листьев, фолиарно.

Второй раз: опрыскать 10 дней перед зацветанием, добавлением разбавленных количеством порошка в уже подготовленный для гектара поверхности раствор других препаратов (не требует отдельного прохода), т. е. количество воды, необходимой для **опрыскивания одного га.**

Рекомендация: в остальные сроки, одновременно с применением химических защитных средств опрыскать 150 г/га **«зеленого»** (или 15 г/га **«золотого»**) для успешного восстановления

*Полностью безопасен для людей, животных (включая пчел) и окружающей среды; НЕ ПРЕДПИСАНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ **

Агростемин – изобретение доктора Даницы Гаич. Неоценимый вклад в испытания и подтверждение свойств Агростемин внесли своими замечаниями и конкретными отчетами о результатах агрономы многочисленных сельскохозяйственных комбинатов / dobara и специалисты сельскохозяйственных станций. Как единое средство (**не удобрение, не пестицид, не фитогормон**) широкого спектра действия, на основе исследований, испытаний и проверок со стороны научных учреждений и видных ученых, а также эффектов, подтвержденных на практике, **AGROSTEMIN®** в течении тридцати лет применения в сельском хозяйстве Югославии, вошел в число стандартных агротехнических приемов как средство повышения количества и **качества урожая ****).

AGROSTEMIN® производится по патентной заявке №. 32749 Союзного патентного ведомства СФРЮ. Учитывая, что в настоящее время на рынке присутствуют и плагиаты, проверкой качества мы обеспечили право ставить на свои упаковки подпись (*Dr. Danilo Gačić*) автора–разработчика Агростемин др. Даницы Гаич, чем подтверждаем их оригинальность.

*) Решение 3/2–08–9291/02 od 13.01.2003. Союзного секретариата по труду, здоровью и социальному обеспечению

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