

ООО «Агропартнер»

ИНН 1327031753 КПП 132701001
Р/с 40702810339000003176 Мордовское
отделение № 8589 Сбербанка России,
г Саранск
К/с 30101810100000000615,
БИК 048952615

430030, г. Саранск, ул. Васенко, 13, оф. 204.
Тел.факс: 8(8342) 222-582
e-mail: Agrovector@inbox.ru
сайт: www.arповектор.рф
сот. 8-927-640-4267

препарат Альбит, ТПС (цена 3900 руб/л) (д. в. 6,2 г/кг поли-бета-гидроксимасляной кислоты, 29,8 г/кг магния серноокислого, 91,1 г/кг калия фосфорнокислого двузамещенного, 91,2 г/кг калия азотнокислого, 181,5 г/кг карбамида)



НАЗНАЧЕНИЕ

Экологически чистый препарат биологического происхождения, выступающий как:

- **Антидот** – нейтрализация стрессового действия химических пестицидов и удобрений
- **Фунгицид** – иммунизация растений против широкого круга болезней
- **Регулятор роста** – стимуляция развития растений, защита от засухи и других абиотических стрессов

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

Основа Альбита – гидролизованная биомасса почвенных бактерий *Bacillus megaterium*, содержащая высокоактивный естественный биополимер поли-бета-гидроксимасляную кислоту. В состав препарата также входят магний серноокислый, калий фосфорнокислый и другие вещества, стабилизирующие и усиливающие эффект основного д. в. Препарат взаимодействует с рецепторами НАДФН-оксидазной системы растений, что стимулирует экспрессию комплекса антиоксидантных ферментов (супероксид-дисмутаза, пероксидазы, дегидроаскорбат-редуктаза, глутатион-редуктаза). Растения, обработанные Альбитом, приобретают повышенную устойчивость к пестицидному стрессу, засухе, экстремальным температурам, заморозкам, химическому загрязнению почв, засолению и другим стрессам. Активизация НАДФН-оксидазы под влиянием Альбита также вызывает синтез салициловой кислоты – чрезвычайно активного сигнального соединения, иммунизирующего растения против болезней. В результате ткани растений приобретают неспецифическую устойчивость к широкому кругу патогенов (системная приобретённая устойчивость).

Альбит – единственный антидот биологического происхождения. Препарат стал фактически стандартом антистрессанта в практике земледелия.

ПРЕИМУЩЕСТВА • Снимает гербицидный стресс: добавление Альбита к гербицидам позволяет повысить урожайность в среднем на 16,6 % по сравнению с использованием чистых гербицидов

- Эффективность Альбита подтверждена в более чем 500 полевых опытах на 60 сельскохозяйственных культурах
 - Повышает урожайность различных культур (зерновые, подсолнечник, горох, соя, сахарная свёкла, картофель, рапс, лён, виноград, яблоня, овощные и другие) в среднем на 5-20 %.
 - Усиливает засухоустойчивость растений на 10-60%
 - Повышает качество урожая (снижение содержания микотоксинов в урожае зерновых, повышение клейковины у пшеницы, улучшение вкусовых качеств винограда и т.д.)
 - Защищает растения от широкого круга основных болезней и позволяет снизить нагрузку фунгицидных обработок. При этом препарат *не вызывает привыкания у фитопатогенов* в силу иммунизирующего механизма действия
 - Активирует полезную почвенную микрофлору, повышает коэффициент выноса элементов питания из почвы и удобрений
 - Позволяет получать высокий эффект из года в год при разных погодных и почвенно-агрохимических условиях. Стабильность действия Альбита в среднем в 1,96 раза выше, чем у других биопрепаратов
 - Низкая цена (стоимость обработки большинства культур – примерно 140 р./га)
 - Каждый литр Альбита (цена 3900 руб.) обеспечивает получение дополнительного урожая (в среднем) 56 ц озимой пшеницы, 43 ц ярового ячменя, 76 ц картофеля, 42 ц семян подсолнечника
- Подробнее о препарате Вы можете узнать на нашем сайте www.albit.ru

Остерегайтесь подделок! Приобретайте препарат Альбит, ТПС только у официального представителя по Республике Мордовия

ООО «Агропартнер»: г. Саранск, ул. Васенко, д. 13, оф. 204.

сот. 8-927-640-42-67, факс. (8342) 222-582

Стоимость 1 л составляет 3900 рублей