

Уважаемые партнеры!
Предлагаем Вашему вниманию
уникальный инновационный препарат
биологического происхождения
«Три в одном» Альбит, ТПС

Антидот (защищает растения от гербицидного стресса, не снижая эффективности гербицидов),

Фунгицид (защищает от ряда болезней),

Регулятор роста (увеличивает урожай и его качество, повышает засухоустойчивость растений).

Назначение препарата Альбит:

- повышает устойчивость растений к засухе и другим неблагоприятным факторам среды (стрессам);
- защита растений от ряда болезней.
- нейтрализация стрессового действия химических пестицидов и удобрений;
- повышение полевой всхожести семян;
- сокращение периода, необходимого растениям на формирование урожая, повышение урожайности;
- улучшение качества продукции (повышает содержание клейковины у пшеницы, товарность картофеля, овощей, фруктов);

Преимущества препарата Альбит:

- ✓ - Обработка Альбитом большинства культур (в самой распространённой дозировке 40 мл/га) обходится всего в **140 руб./га** – при том, что обработка отдельно регуляторами роста стоит несколько сотен руб./га, фунгицидами – более 1000 руб/га.
- ✓ - Альбит делает то, на что не способны аналоги: **защищает растения от пестицидного и других абиотических стрессов**. Поэтому, добавление Альбита к стандартным обработкам химическими СЗР гарантированно обеспечивает **усиленный, стабильный и без стрессовый эффект химических пестицидов в широком диапазоне фитосанитарных, почвенно-агрохимических и погодных условий**.
- ✓ - Применение Альбита в качестве антидота – уникальное свойство препарата, отличающее его от аналогов. **Далеко не каждый стимулятор роста может выступать в роли антидота**. Антидоты — соединения, способные ослаблять или полностью снимать фитотоксическое действие гербицидов на культурные растения и не влияющие на гербицидные свойства по отношению к сорным растениям.

✓ - Препарат зарегистрирован на всех возделываемых в России сельскохозяйственных культурах.

✓ Альбит не токсичен, отсутствует срок ожидания.

Действующее вещество	Производитель, фасовка	Доза внесения кг\га,т		Цена в руб. без НДС, за 1 литр	Стоимость 1 га, т, в руб.
Поли-бета-гидроксимасляная кислота +магний серноокислый +калий фосфорнокислый +калий азотнокислый +карбамид, (6,2+29,8+91,1+91,2+181,5) г\л	ООО НПФ «Альбит», флакон 1 литр	Опрыскивание по вегетации	0,02-0,05	4 000	140
		Предпосевная обработка семян	0,02-0,1		240

С 2014 года наши организации являются официальными представителями производителя ООО НПФ «Альбит» по Владимирской области, а также осуществляем поставку в Ивановскую, Костромскую и другие области.

Чаще всего Альбит используют при протравливании семян зерновых культур совместно с протравителем. Альбит использовали как биофунгицид, стимулятор роста и как антидот при обработке сельскохозяйственных культур (зерновые, многолетние травы) по вегетации совместно с гербицидной обработкой и при внесении жидких минеральных удобрений, доза внесения, как правило 0,04л\га.

В 2018-2019 году на посадках капусты Альбит использовали для борьбы с бактериозом (КФХ Чернышев О.Т.)

В 2020-2022 году Альбит использовали как стимулятор роста и биофунгицид при обработке семян зерновых культур перед посевом, совместно с химическими протравителями, в Ивановской области (СПК «Рассвет», СПК «Заря», СПК «Милюковский»), ООО «Весна» использовали Альбит при обработке зерновых как антистрессант в период неблагоприятных погодных условий - засуха, в Костромской области (СПК «Афанасовский», СПК «Яковлевское) вторую обработку Альбитом в этих хозяйствах проводили по вегетации в фазу кущения зерновых, используя его, как антистрессант при применении с пестицидами и как биофунгицид по вегетации растений, СПК «Нива» использовали, как стимулятор роста при гербицидной обработке на зерновых культурах, в Ярославской области (ОАО «Племзавод им. Дзержинского») использовали при обработке сельхозкультур совместно с гербицидной обработкой, во Владимирской области Спасо-Преображенский женский монастырь использовал Альбит, как биофунгицид и стимулятор роста на овощных культурах, ООО «Родник, ООО «Сельхозпродукт»» использовали при обработке зерновых совместно с гербицидной обработкой.

Применение Альбита при производстве сельскохозяйственной продукции, в условиях повышенных рисков (гербицидный стресс, жара, засуха, заморозки, нетипичные погодные условия и др.) является одним из базовых элементов в растениеводстве для получения качественного и высокого урожая.

Использование препарата Альбит, ТПС многопланово. Он используется и как антидот при внесении пестицидов, как регулятор роста, как биофунгицид. Положительные результаты от применения подтверждены многолетними данными во многих хозяйствах, использующих препарат.

*С уважением к Вашему бизнесу,
ЗАО «Суздаль-Агрозащита»*