

В 2015 году компания «ХимАгро» (г. Краснодар), известная аграриям юга России по поставкам семян, удобрений и СЗР, являясь официальным дистрибьютором ООО «МинАгро» (Нижегородская обл.), начала продажи линейки нового водорастворимого удобрения Мегавит.

ООО «МинАгро» - молодая, быстро развивающаяся компания с огромным научным потенциалом, занимающаяся разработкой, производством и реализацией удобрений с микроэлементами для всех основных видов сельскохозяйственных культур. Компания обладает патентами на два основных вида продукции – удобрения для предпосевной обработки посевного материала и для подкормки растений по вегетации.

ООО «МинАгро», как отечественный производитель, имеет целый ряд неоспоримых преимуществ на рынке, что, безусловно, дает возможность эффективной и экономически выгодной работы с сельхозпроизводителями.

Что нужно знать о листовых подкормках и обработке семян

На необходимость использования удобрения Мегавит указывают следующие факторы:

и прочие неблагоприятные факторы, снижающие потребление питательных веществ из почвы;

- слишком высокий или слишком низкий уровень одного из питательных веществ в почве негативно влияет на поглощение другого питательного элемента. Применение листовой подкормки способствует достижению оптимального баланса всех элементов питания;

Специалисты отмечают, что обработка семян микроэлементами и листовые удобрения имеют высокую эффективность, так как при этих приёмах потери незначительны. Но важно помнить, что применение микроудобрений не должно приводить к снижению внесения дозы основных удобрений. Обработки микроэлементами необходимо проводить во время всего периода вегетации растения.

Водорастворимые удобрения Мегавит прошли биологические, токсикологические и экологические испытания в научно-исследовательских институтах России. В частности, биологические испытания показали высокую эффективность удобрения при подкормке сельскохозяйственных культур, а также позитивное воздействие на формирование элементов продуктивности и на качество продукции. По итогам экологических и производственных испытаний установлено, что микроудобрение Мегавит отвечает заявленному качеству, массовой концентрации основных питательных компонентов удобрения.

Удобрение Мегавит для предпосевной обработки семян Удобрение предназначено для обработки семян различных сельхозкультур, в т. ч. совместно с химическими протравителями. Удобрение Мегавит:

Таким образом, внесение Мегавита для обработки семян и в качестве листовой подкормки - это мощный технологический инструмент, от которого в значительной степени зависит продуктивность культур. Специалисты ООО «ХимАгро» уверены, что Мегавит в ближайшее время займёт достойное место в технологии возделывания сельскохозяйственных культур на юге России.

