

Микроэлементная смесь «Комплекс-1»

Москва, Россия

Микроэлементная смесь «Комплекс-1» - это высококонцентрированный раствор микроэлементов в виде их соединений с органическими комплексами для предпосевной обработки семян, внекорневой и корневой подкормки в парниках, теплицах и открытом грунте зерновых, овощных, плодово-ягодных и цветочно-декоративных культур, а также деревьев и кустарников. Состав удобрения подобран исходя из агрохимического анализа питания растений. Пропорции между микроэлементами максимально приближены к потребностям сельскохозяйственных культур.

В микроэлементной смеси марки «Комплекс-1» по заявке потребителя (договору поставки) допускается изменение массовых долей и набора микроэлементов.

Микроудобрение «Комплекс-1» способствует:

- повышению урожайности сельхозкультур - на 10-20%;
- улучшению качества продукции (увеличение содержания белка, клейковины, углеводов);
- повышению иммунитета растений (сопротивляемость грибным и бактериальным болезням, морозо- или засухоустойчивость)
- при обработке семян сокращению времени прорастания и всхожести, а также сроков вегетации растения, что позволяет сохранить урожай в зонах «рискованного» земледелия.

Преимущество микроэлементной смеси «Комплекс-1»:

- экологическая безопасность для человека и растения (в отличие от минеральных солей микроэлементов удобрение практически не токсично);
- высокая биологическая активность (микроэлемент, химически связанный с органическим комплексом, воспринимается растением как родственная среда);
- воздействие на растения в минимальных количествах;
- возможность использования в широком диапазоне кислотности;
- длительное время не разрушается микроорганизмами и остается доступными для растений;
- хорошо адсорбируется на поверхности листьев и в почве;
- сочетается с пестицидами и NPK-удобрениями.

Применение микроудобрений технологически несложно и не требует больших затрат труда и средств.

Цена: **423 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Коробейников Георгий

8-916-804-02-22