



АМИЦИД СЕРА



*Полный перечень культур и регламенты применения см. на microvit.ru

АМИНОКИСЛОТНЫЙ ПРЕПАРАТ С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ ЛЕГКОУСВАИВАЕМОЙ СЕРЫ

+ дополнительный фунгицидный эффект

Действие препарата «Амицид Сера»:

- восполняет дефицит серы у растений;
- способствует лучшему усваиванию NPK и микроэлементов растениями;
- проявляет антистрессовое действие и является стимулятором роста;
- обладает фунгицидным эффектом;
- эффективен при перепадах температур, возвратных заморозках;
- при визуальном проявлении дефицита серы результат действия препарата «Амицид Сера» виден уже через сутки;
- совместим почти со всеми препаратами линейки «Элитные Агросистемы».

N

SO₃

Состав, г/л:

азот (общий) – 130 г/л
сера – 750 г/л
аминокислоты – 35 г/л

Кислотность:

pH 1% раствора, 5,0-7,0

Плотность:

1,2 - 1,4 г/см³

**БЛАГОДАря ФОРМЕ ТИОСУЛЬФАТА
ИМЕЕТ ПРОЛОНГИРОВАННОЕ ДЕЙСТВИЕ**

Средние дозировки*:

Предпосевное внесение с жидкими азотными удобрениями	2,0-3,0 л/га
Зерновые культуры	0,5-2,0 л/га
Зернобобовые культуры, кукуруза, сорго	0,7-1,0 л/га
Свекла, морковь, турнепс	0,5-1,0 л/га
Подсолнечник	0,5-1,0 л/га.

Культуры, наиболее чувствительные к дефициту серы: зерновые, рапс, горчица, кукуруза, подсолнечник, картофель и др.

