



## Биостим Рост Эко Плюс

аминокислоты, полисахариды, макро- и микроэлементы

Жидкое аминокислотное удобрение-биостимулятор для листовых подкормок сельскохозяйственных культур в начале вегетации

Доступно в следующих странах: Россия, Азербайджан, Алжир, Грузия, Казахстан

## Преимущества:

- Стимулирует вегетативный рост в начале весенней вегетации
- Активирует ростовые процессы в условиях затяжной весны и других неблагоприятных погодных условиях
- Восстанавливает ослабленные, поврежденные посевы после перезимовки
- Защищает от воздействия абиотических стресс-факторов (возвратных заморозков весной, засухи и т.д.)
- Является активатором фотосинтеза
- Подходит для всех культур в начале весенней вегетации

# Регламент применения

Культура	Способ, время, особенности применения	Норма расхода препарата, л/га	Норма расхода рабочей жидкости, л/га
Все культуры	Некорневая подкормка в начале вегетационного периода 1-2 раза с интервалом 7-10 дней	0,5-3,0	300-600 (полевые культуры) 600-1000 (плодово-ягодные культуры, виноград)

## Общая информация

### Состав аминокислотного биостимулятора Биостим Рост

Состав	%	г/л
Свободные аминокислоты растительного происхождения	4,0	52,0
Азот (N) общ.	4,0	52,0
Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10,0	130,0
Магний (MgO)	2,0	26,0

Сера (SO <sub>3</sub> )	1,0	13,0
Железо (Fe)	0,4	5,2
Марганец (Mn)	0,2	2,6
Цинк (Zn)	0,2	2,6
Бор (B)	0,1	1,3

Предназначен для некорневых (листовых) подкормок всех сельскохозяйственных культур в начале весенней вегетации, особенно в условиях неблагоприятных погодных условий (затяжная весна, после возвратных заморозков и др.), а также на ослабленных, поврежденных посевах после перезимовки.