



Внекорневая и почвенная подкормка

Neuamino-F24 — это органический корректор аминокислот из нескольких растительных источников в жидкой форме. Он предназначен для активации физиологии растений и жизнедеятельности эпифитов, обеспечивая комплексное воздействие на плодородие растений за короткое время.

Жидкий укоренитель и биостимулятор способствуют укоренению, а затем стимулируют вегетативное развитие растения благодаря действию аминокислот, фиторегуляторов и микроэлементов. Также благодаря биостимулирующим компонентам увеличивается урожайность и улучшается качество плодов. Применяется после пересадки для всех культур, включая сливу. Универсально используется для устранения дефицита кальция, азота и коррекции засоленности почвы при листовой обработке, капельном или корневом внесении.

Состав

- Органическое вещество: 56% мас.%
- Свободные аминокислоты: 24% мас.%
- Азот: 9,5% мас.%



Упаковка:

250 мл, 500 мл, 1 л, 5 л, 10 л, 20 л, 25 л, 50 л, 1000 л.

Neuamino-F24 — это

органический корректор

аминокислот из нескольких

растительных источников в

жидкой форме. Он предназначен

для активации физиологии растений

и жизнедеятельности эпифитов,

обеспечивая комплексное воздействие на

плодородие растений за короткое время.



внекорневая подкормка

Культуры: полевые культуры, овощи, декоративные растения, фрукты.

Норма применения: 700–1000 cc/га



Внекорневая и почвенная подкормка



Внесение в почву

Crops: полевые культуры, овощи, декоративные растения, фрукты

Норма применения: 1750–2000 cc/га



Внекорневая и почвенная подкормка



Совместимость

Продукт совместим с большинством пестицидов, обычно используемых на овощных, плодовых и агрономических культурах. Совместим с растворимыми удобрениями, за исключением сильно щелочных продуктов или средств.



Внекорневая и почвенная подкормка



■ Neu Amino- F24

Увеличение урожайности:
Рост производства овощей
(помидоры, перец и др.) на 25%.
В среднем на 11–12% больше по
сравнению с конкурентами.

