



Concimi speciali

ценность опыта
сила инноваций

БИОСТИМУЛЯТОРЫ

БИОЛКИМ ФУЛЬВУМИН FULVUMIN

БИОСТИМУЛЯТОР ПОГЛОЩЕНИЯ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ

- СТИМУЛИРУЕТ ПОГЛОЩЕНИЕ
ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ
- УЛУЧШАЕТ СТРУКТУРУ
И ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВЫ
- УВЕЛИЧИВАЕТ РАЗМЕР
ПЛОДА



win | worldwide
innovation network

EBIC
European Biostimulants Industry Consortium



Concimi speciali

УПАКОВКА: 5–20–200–1000 л



КОМПОНЕНТЫ

Фульвокислоты.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

Один или в комбинации с макро- и микро- элементами, **FULVUMIN**:

- **Улучшает поглощение питательных веществ:** Фульвокислоты создают органическую оболочку вокруг макро- и микроэлементов, которая похожа на растительные ткани и легко проникает в них;
- **Стимулирует образование и удлинение корней:** фульвокислоты проявляют ауксин-подобную активность;
- **Способствует почвенной агломерации,** создавая таким образом пространство для циркуляции воды и воздуха, и поставляет легко доступный органический углерод для полезных почвенных микроорганизмов.

СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ: ФЕРТИГАЦИЯ

КУЛЬТУРА	ВРЕМЯ ВНЕСЕНИЯ	ДОЗЫ
Фруктовые деревья, винные и столовые сорта винограда, овощные и технические культуры	В течение всего жизненного цикла культуры	10–15 л/га
Тепличные культуры	В течение всего жизненного цикла культуры	1,5–2 л/1000 м ²

Пожалуйста проконсультируйтесь с отделом Технического обслуживания для советов по применению для специальных культур и почвенно-климатических условий.

СОСТАВ

w/w

Органическое вещество	88.6%
Фульвокислоты24%
Органический азот (N)	2.1%
C/N соотношение21

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

pH (1% раствор).....	4.7±0.5
Плотность (при 20°C).....	1.20 кг/л

СОВМЕСТИМОСТЬ

Продукт может быть смешан со всеми распространенными составами, кроме продуктов с щелочной реакцией, на основе Меди и Серы, минеральных масел и эмульсий. Рекомендуется провести простое испытание смесей для проверки совместимости.

BIOLCHIM SpA

Via San Carlo, 2130 – 40059 Medicina (BO) Italy
ph. +39 051 6971811 – fax +39 051 852884
www.biolchim.it – biolchim@biolchim.it