

АМІНОСТИМ

Біостимулятор росту рослин

ENZIM
BIOTECH AGRO

Біостимулятор з високим вмістом
амінокслот рослинного
походження



препарат сертифіковано
Organic Standard



Діюча речовина

Вільні амінокислоти 134 г/л;
азот загальний 24 г/л;
фосфор 20 г/л;
калій 20 г/л;
ауксини 10 г/л;
цитокініни 0,03 г/л.



Упаковка

200 мл, кількість в упаковці: 25 шт.



Умови зберігання

Зберігати препарат в герметичній упаковці,
сухому та захищеному від світла місці за
температури від +2°C до +30°C.



Термін придатності

24 місяці від дати виготовлення.



КУЛЬТУРА	ФАЗА ЗАСТОСУВАННЯ	НОРМА ВИТРАТИ НА 1-2 СОТКИ
Плодові культури	Під час цвітіння, зав'язування і на початку росту плодів (можна поєднувати з обробками фунгіцидами, інсектицидами, гормональними препаратами, листовими підживленнями)	20-30 мл / 10 л води
	При заморозках під час цвітіння. Обробляти можна ближче до заморозку або одразу після заморозку. Якщо перед наступним заморозком температура значно підвищиться, обробку необхідно повторити	30 мл / 10 л води
Виноград	Початок цвітіння, видима кисть, зав'язування ягід, дозрівання. Можна поєднувати з запланованими обробками	15-30 мл / 10 л води
Картопля	За висоти рослин 15 см	20-30 мл / 10 л води
	Бутонізація, початок цвітіння	20-30 мл / 10 л води
Овочі відкритого та закритого ґрунту	При вирощуванні розсади кожні 7 дів	20-30 мл / 10 л води
	Через 2 доби після висаджування розсади	
	Кожні 15-20 дів до початку плодоношення	
Фертигація культур відкритого та закритого ґрунту	Впродовж вегетації	3 мл / 1 л поливної води

ДІЯ ПРЕПАРАТУ

- До складу препарату входять амінокислоти, які знаходяться в легкозасвоюваній для рослини формі і тому можуть швидко бути залучені до обміну речовин.
- Фітогормони, що входять до складу препарату, сприяють покращенню білкового обміну.

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ

- Для підготовки робочого розчину необхідну кількість препарату розчиняють у рекомендованому об'ємі води (див. табл.). Перед додаванням препарату в робочий розчин вміст потрібно ретельно збовтати.
- Для обробки рослин можна використовувати обприскувачі будь-якого типу, які забезпечують дрібнодисперсне розпилювання та рівномірне нанесення робочої суміші на поверхню листків та стебел.
- Обприскування посівів або насаджень препаратом доцільно проводити в суху, безвітряну погоду.
- Оптимальною температурною внесення від +8 °С до +30 °С.

СУМІСНІСТЬ ПРЕПАРАТУ

- Аміностим сумісний з хімічними засобами захисту (фунгіцидами, гербіцидами, інсектицидами), мікродобривами та біологічними препаратами.
- Перед застосуванням Аміностиму в баковій суміші з хімічними ЗЗР, мікродобривами рекомендується провести тест на випадання осаду.



ENZIM
BIOTECH AGRO

AGRO.ENZIM.BIZ

21018, м. Вінниця, вул. Гоголя, 30



(044) 499 88 01

(067) 582 33 22

(095) 582 33 22

agro@enzim.biz

(098) 900 900 3

