

ВІНІТРО НУТ

Азотфіксуючий
інокулянт для нуту

ENZIM
BIOTECH AGRO

Препарат для передпосівної інокуляції насіння нуту на основі культури бульбочкових бактерій *Mesorhizobium ciceri* продуктів їх метаболізму



Діюча речовина

Живі азотфіксуючі бульбочкові бактерії *Mesorhizobium ciceri* штаму MC 285 з титром не менше 2×10^9 КУО/см³ та продукти їх метаболізму (фітогормони, амінокислоти, вітаміни).



Препаративна форма

Двокомпонентний рідкий препарат (інокулянт+екстендер).



Упаковка

3 л (2 л інокулянт + 1 л екстендер) - каністра.



Умови зберігання

Препарат зберігати за t° від +2 °C до +6 °C - 3 місяці;
за t° від +6 °C до +15 °C - 1 місяць.



Термін придатності

3 місяці.

ПРЕПАРАТИ	НОРМА ВИТРАТИ	РЕКОМЕНДОВАНА НОРМА ВИТРАТИ РОБОЧОГО РОЗЧИНУ
BiNitro® Нут	1 упаковка / 2,0 т насіння	7,0 л/т насіння

Рекомендована норма витрат робочого розчину - 7 л/т, збільшення частки води в суспензії небажане у зв'язку з можливим набуханням і травмуванням насіння

ВИГОДИ ВІД ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ

- Високий титр препарату забезпечує більшу кількість бактерій на насінині порівняно з аналогами.
- Використання ефективного штаму значно підвищує активність азотфіксації.
- Можливість використання для завчасної інокуляції насіння за 10-15 діб до висіву.
- Забезпечує формування бульбочок в зоні головного кореня, що підвищує їх ефективність.
- Стимулює розвиток рослин і підвищує активність фотосинтетичних процесів.
- Поліпшує якість вирощеної продукції, збільшує вміст білків.
- Підвищує урожайність культури на 5 - 25%.

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ

- Препарат BiNitro® Нут використовується для передпосівної інокуляції насіння нуту шляхом механізованої (за допомогою машин для протруювання насіння типу ПС-10 чи мішалки), або ручної обробки посівного матеріалу.
- Обробку насіння можливо проводити за 10-15 діб до посіву. При використанні в суміші з рекомендованими

протруйниками оброблене насіння висіяти відразу, або не пізніше, ніж за 3 доби. Проте максимальна ефективність досягається при висіві одразу після обробки інокулянтами.

- Оброблене насіння пакують та зберігають в захищеному від сонячних променів, добре вентильованому приміщенні за температури вище +20°C.

СУМІСНІСТЬ ПРЕПАРАТУ

- **Рекомендується застосовувати з біологічними фунгіцидами ФітоДоктор®, Viridin (Триходермін).**
- Сумісний з інсектицидами та протестований з протруйниками на основі протіоконазолу, флудіоксонілу і металаксилу - М.
- Використовувати лише у ретельно вимитих від хімічних компонентів агрегатах.
- Використання інших хімічних фунгіцидів може вплинути на роботу інокулянту, тому за детальною інформацією рекомендуємо звернутись до виробника.
- Проявляє синергійну дію з препаратами Біофосфорин®, Урожай Старт.
- Використання мікродобрив з високим вмістом молібдену та кобальту призводить до загибелі бульбочкових бактерій.



ENZIM
BIOTECH AGRO

ТОВ «ТД «Ензим-Агро»

21018, м. **Вінниця**,
вул. Гоголя, 30

(044) 499 88 01

(067) 582 33 22

(095) 582 33 22



(098) 900 900 3



agro.enzim.biz
agro@enzim.biz