

ФІТОДОКТОР

Біофунгіцид широкого спектру дії

ENZIM
BIOTECH AGRO

Біофунгіцид для профілактики та лікування комплексу хвороб сільськогосподарських культур, викликаних фітопатогенними грибами та бактеріями



Діюча речовина

Живі клітини та спори бактерії *Bacillus subtilis* вдосконаленого штаму BS 323 з титром живих клітин не менше 5×10^9 КУО/мл та продукти їх метаболізму (фітогормони, амінокислоти, антибіотики).



Препаративна форма

Рідина. Водорозчинний порошок.



Упаковка

1 кг - пакет zip-lock, 5 кг, 20 кг.

1 л, 5 л, 20 л - каністра.



Умови зберігання

Рідка форма: t° від $+2^{\circ}\text{C}$ до $+20^{\circ}\text{C}$

Суха форма: t° від -5°C до $+30^{\circ}\text{C}$

Зберігати в сухому, захищеному від прямих сонячних променів місці.



Термін придатності

Рідка форма: 12 місяців. Суха форма: 24 місяці.

ФУНГІЦИДИ

КУЛЬТУРА	ХВОРОБИ	СПОСІБ ОБРОБКИ, ВИТРАТА РОБОЧОГО РОЗЧИНУ	НОРМА ВИТРАТИ (РІДКА ФОРМА)	НОРМА ВИТРАТИ (СУХА ФОРМА)
Озимі зернові (пшениця, жито), ярі зернові (ячмінь, пшениця)	Пліснявіння та загнивання насіння, кореневі гнилі	Передпосівна обробка насіння суспензією. Витрата: 10 л/т	1,0-1,5 л/т	1,0-1,5 кг/т
	Снігова пліснява озимих, борошніста роса, септоріоз	Обприскування посівів у фазі кущення - появі колосу. Витрата: 150-300 л/га	1,5-2,0 л/га	1,5-2,0 кг/га
	Септоріоз, бактеріози	Періодичні обприскування впродовж вегетації Витрата: 150-300 л/га	1,0-1,5 л/га	1,0-1,5 кг/га
Технічні (буряк, ріпак, льон)	Комплекс хвороб	Періодичні обприскування впродовж вегетації Витрата: 150-300 л/га	0,8-1,5 л/га	0,8-1,5 кг/га
Зернобобові	Пліснявіння та гниль насіння, кореневі гнилі, борошніста роса	Обробка насіння перед посівом. Витрата: 10-15 л/т	0,5-1,5 л/т	0,5-1,5 кг/т
	Аскохітоз, бактеріози, переноспоров	Обробка по вегетації	1,0-2,0 л/га	1,0-2,0 кг/га

ВИГОДИ ВІД ВИКОРИСТАННЯ ПРЕПАРАТУ

- Пригнічує розмноження та розвиток збудників широкого спектру хвороб рослин: *Botrytis*, *Erwinia*, *Fusarium*, *Phytophthora*, *Pythium*, *Pyrenophora*, *Rhizoctonia*, *Septoria*, *Verticillium* та інших за рахунок виділення метаболітів (антибіотиків, ферментів).
- Завдяки продукції рiстстимулюючих речовин сприяє активізації розвитку рослин і підвищенню стійкості рослин до вторинного зараження збудниками хвороб.
- За рахунок спороутворенню продуцент має високу стійкість до дії стресових умов (посуха, заморозки), що забезпечує стабільність роботи препарату.
- Безпечний для людей, тварин і навколишнього середовища механічних пошкоджень.
- Регенерація рослин після пошкодження шкідниками та хворобами.

ПРИГОТУВАННЯ РОБОЧОГО РОЗЧИНУ

- В бакових сумішах першими вносяться хімічні компоненти, біологічні вносяться останніми.
- Обробку рослин по вегетації проводить в періоди мінімальної сонячної активності (ранок, вечір, ніч, хмарність).
- Перед додаванням препарату в робочий розчин його рекомендовано збовтати.
- Робочий розчин потрібно використати впродовж 6 годин.

СУМІСНІСТЬ ПРЕПАРАТУ

- Препарат сумісний з інсектицидами, гербіцидами, біопрепаратами, добривами та хімічними фунгіцидами.
- Проявляє синергічну дію з препаратами Гаубсин® FORTE, Viridin (Триходермін), БіоMag® та Целюлад®.

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ДЛЯ ОБРОБКИ НАСІННЯ БОБОВИХ РАЗОМ З ІНОКУЛЯНТОМ.



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