



NEW

БАСТІОН ТРІО*

COMING
SOON

Комбінований системно-контактний фунгіцидний протруйник для боротьби з комплексом збудників хвороб

Переваги

- Знищує збудників грибкових хвороб як на поверхні, так і всередині насінини
- Тривалий період захисної дії і посилений захист від сажкових хвороб, в т.ч. карликової та корневих гнилей
- Висока толерантність до культури
- Відсутність пилення та осипання при протруєнні та сівбі.

Характеристики

Вміст діючої речовини	дифеноконазол, 25 г/л + ципроконазол, 3,0 г/л + флудіоксоніл, 25 г/л
Хімічна група	триазоли, фенілпіроли
Препаративна форма	концентрат суспензії, що тече
Класифікація ВООЗ	III клас

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування

При протруюванні продуктом насіння має бути неушкодженим, чистим та не містити домішок. Під час нанесення необхідно контролювати якість протруювання (візуальний контроль, рівномірність покриття зерна) за ступенем фарбування та норми витрати продукту.

Сумісність

Сумісний з більшістю протруйників, в т.ч. біологічно-активними. Однак у кожному конкретному випадку необхідно провести пробне змішування для перевірки на сумісність.

Вимоги до рН робочого розчину

від 5 до 9

Норма витрати робочого розчину

10 л/т

Повернутись до
ГОЛОВНОГО ЗМІСТУ

*очікує на реєстрацію



Механізм дії

Поєднання дифеноконазолу та ципроконазолу забезпечує високу ефективність у контролі сажкових хвороб, корневих гнилей, пліснявіння насіння та ранні прояви борошнистої роси і септоріозу. Флудіоксоніл діє контактно, локально проникає у тканини насіння, та розподіляється в ґрунті навколо нього. Пригнічує процес синтезу глюкози та ріст міцелію грибів, а також порушує функції клітинних мембран, що викликає загибель збудників хвороб.

При дотриманні норми витрат продукту, БАСТІОН Тріо стимулює проростання насіння, дозволяє скоротити норму висіву, при цьому збільшує продуктивне куцання.

Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Спосіб, час обробок, обмеження	Норми витрати, л/т
Пшениця, ячмінь	Фузаріозна та гельмінтоспоріозна кореневі гнилі, сажкові хвороби, пліснявіння насіння	Обробка насіння перед посівом	1,5-2,0

