



БАНДЖО® ФОРТЕ

Фунгицид локально-системного
и контактного действия

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Действующие вещества:

диметоморф 200 г/л + флуазинам 200 г/л

Препаративная форма: концентрат суспензии

Химический класс:

производные коричной кислоты, фенилпиридинамины

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ уникальная комбинация действующих веществ
- ▶ превосходная защита ботвы и клубней
- ▶ высокая дождеустойчивость
- ▶ можно применять как профилактически, так и на ранних стадиях развития болезней
- ▶ продолжительный период защитного действия 10–14 дней

РЕГЛАМЕНТ ПРИМЕНЕНИЯ

Норма расхода препарата, л/га	Культура, обрабатываемые объекты	Контролируемые объекты	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки (в днях до сбора урожая)	Кратность обработок
0,8–1	Картофель	Фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации	20	3
	Лук репчатый (кроме лука на перо)	Пероноспороз			4

СКОРОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ И ПЕРИОД ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ

Период защитного действия надземной части растений (стебли, листья) длится от момента внесения до 14 дней после проведения обработки. Период защитного действия флуазинама (контактного действующего вещества) варьируется в зависимости от интенсивности выпадения осадков после обработки и составляет от 7 до 14 дней. Диметоморф, обладая локально-системными свойствами, менее подвержен смыву осадками, чем флуазинам, и действует дольше — около 2 недель.

При условии полной защиты надземной части растений картофеля и, как следствие, предотвращения заражения клубней спорами *Phytophthora infestans*, клубни остаются здоровыми и могут храниться на протяжении зимнего периода без развития на них клубневой формы фитофтороза.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

Диметоморф. Локально-системный (трансламинарный) фунгицид широкого спектра активности, оказывающий как защитное, антиспорулирующее, так и куративное (лечебное) действие в отношении патогенов из класса Оомицетов (возбудители фитофторозов, пероноспорозов, мильдью и др.). Диметоморф обладает фунгицидной активностью в отношении патогенов на всех фазах их жизненного цикла за исключением стадии образования зооспор.

Флуазинам. Контактный фунгицид, оказывающий защитное и антиспорулирующее действие в отношении широкого спектра патогенов (не только Оомицеты, но и грибные организмы из различных классов, в т. ч. патогены из родов *Alternaria*, *Botrytis*, *Venturia* и др.).

РЕКОМЕНДАЦИИ

Для обеспечения наилучшего защитного эффекта препарат лучше применять профилактически (до появления видимых симптомов заболеваний). В то же время при применении препарата на ранних стадиях развития болезней достигается фунгицидный эффект за счет лечебного действия диметоморфа. В данном случае рост



клеток патогена останавливается в течение 24–48 часов после контакта с фунгицидом, гибель наступает в течение 2–4 дней.

Срок проведения обработки на картофеле — начиная от стадии полных всходов до прекращения вегетации ботвы. Кратность применения — до трех раз за сезон. Интервал между обработками — 7–14 дней в зависимости от погодных условий и интенсивности развития болезней.

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРУГИМИ ПЕСТИЦИДАМИ

Фунгицид **БАНДЖО® ФОРТЕ** совместим с большинством пестицидов, применяемых на картофеле и овощных культурах в те же сроки. Однако в каждом конкретном случае смешиваемые препараты необходимо проверять на совместимость.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить препарат только в невскрытой оригинальной упаковке при температуре от –5 до +35 °С, в местах, предназначенных для хранения пестицидов, недоступных для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды. Хранить в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямых солнечных лучей. Если препарат подвергся замораживанию, содержимое контейнера перед применением необходимо тщательно перемешать.

Гарантийный срок хранения: в невскрытой заводской упаковке не менее 3 лет со дня изготовления.

Информация
о продукте

