

# Батор

*Нет вредителей, болезней...кто же может быть полезней?*

Высокоэффективный инсекто-фунгицидный протравитель для обработки клубней картофеля против вредителей, а также некоторых болезней

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ✓ защита клубней с момента посадки
- ✓ эффект «2 в 1» - одна обработка равна двум (от болезней и от вредителей)
- ✓ стимулирующий, противострессовый эффект для растения
- ✓ улучшение качества продукции
- ✓ экономичность и экологичность внесения препарата

## СПЕКТР АКТИВНОСТИ:

Инсектицидное действие: проволочники, колорадский жук, тли-переносчики вирусов

Фунгицидное действие: ризиктониоз, парша обыкновенная.

## МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Имидаклоприд блокирует передачу нервного импульса на уровне рецептора постсинаптической мембраны, а пенцикурон ингибирует прорастание мицелия, влияет на функциональное состояние клетки и ядра, тормозит биосинтез стерина и свободных жирных кислот внутри гриба.

## ПЕРИОД ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ:

От вредителей 40-60 дней после появления всходов; от ризиктониоза и парши – в течение всего вегетационного периода.

## СКОРОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ:

Быстрая начальная активность с момента обработки. Гибель вредителей после контакта с клубнями наступает в течение нескольких часов.

## РЕЗИСТЕНТНОСТЬ:

Маловероятно, так как препарат применяется для обработки семенных клубней.

## ФИТОТОКСИЧНОСТЬ:

При применении в рекомендуемых дозах фитотоксичного действия не обнаруживается.

## ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО:

140 г/л имидаклоприда

+

150 г/л пенцикурона

## ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА:

концентрат суспензии

## УПАКОВКА:

5л

канистра

1л

флакон

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Необходимо равномерно обрабатывать клубни картофеля. Протравленный посадочный материал должен быть высажен в кратчайший период после обработки, что особенно важно для сортов картофеля, имеющих глубоко расположенные глазки.

При высокой численности проволочника рекомендуется максимальная норма расхода препарата Батор.

## СРОКИ ПРИМЕНЕНИЯ ПО ФАЗАМ РАЗВИТИЯ КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ:

Протравливание клубней непосредственно перед посадкой.

## РЕГЛАМЕНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

КУЛЬТУРА	ВРЕДНЫЙ ОБЪЕКТ	НОРМА ПРИМЕНЕНИЯ, л/т	СПОСОБ, ВРЕМЯ ОБРАБОТКИ	СРОК ОЖИДАНИЯ (КРАТНОСТЬ ОБРАБОТКИ)
Картофель	Ризиктониоз, парша обыкновенная, проволочники, колорадский жук, тли-переносчики вирусов	0,7-1	Обработка клубней до посадки. Расход рабочей жидкости до 10 л/т	-(1)

## ХРАНЕНИЕ ПРЕПАРАТА:

Хранить при температуре от минус 10°C до плюс 30°C.

## СРОК ГОДНОСТИ:

3 года со дня изготовления в оригинальной упаковке изготовителя.