

# Биская

Новая эра борьбы с вредителями!



## Назначение

Инновационный системный инсектицид с контактно-кишечным действием для контроля широкого спектра вредителей рапса и картофеля, созданный по технологии O-TEQ

## Преимущества

- Запатентованная технология формуляции O-TEQ
- Исключительный контроль основных вредителей рапса и картофеля
- Быстрый эффект, сравнимый по скорости действия с пиретроидами (нокдаун-эффект)
- Идеальное распределение препарата по листьям культуры
- Быстрое проникновение действующего вещества препарата в листья культуры даже через восковой налет
- Полное отсутствие фитотоксичности для культуры
- Максимальное удобство применения
- Возможность хранения при низких температурах (вплоть до -20°C)
- Отсутствие кристаллизации и осадка, что обеспечивает стабильность рабочей жидкости и чистоту опрыскивателя
- Выдающаяся безопасность для опылителей (возможны обработки во время цветения)

## Препаративная форма

Масляная Дисперсия (240 г/л тиаклоприда)

## Механизм действия

Действие тиаклоприда основано на взаимодействии с никотинацетилхолиновыми рецепторами постсинаптических мембран нервных клеток насекомых. Нарушение передачи нервных импульсов приводит к гибели вредителей

### Спектр активности

Инсектицид широкого спектра действия против равнокрылых (Homoptera), жесткокрылых (Coleoptera), чешуекрылых (Lepidoptera)

### Период защитного действия

Не менее 14 суток. По результатам большинства полевых испытаний эффект от обработки сохраняется на срок до 21 дня.

### Скорость воздействия

Отличается крайне высокой скоростью воздействия, сравнимой со скоростью воздействия синтетических пиретроидов (так называемый нокаун-эффект). Обычно эффект заметен в первый час после обработки, насекомые перестают питаться и затем погибают

### Фитотоксичность

Не токсичен для растений в рекомендуемых нормах расхода.

### Возможность возникновения резистентности

При чередовании с инсектицидами из разных химических групп возникновение устойчивости маловероятно.

### Совместимость

Препарат совместим с большинством применяемых инсектицидов и фунгицидов. Однако нет необходимости смешивания Бискайя® с другими инсектицидами: теряется его уникальное свойство безопасности к опылителям растений.

### Срок годности

2 года (при соблюдении условий хранения).

### Упаковка

5 л

### Регламент применения

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
0,2-0,3	Картофель семенной	Колорадский жук, тли-переносчики вирусных заболеваний	Опрыскивание в период вегетации Расход рабочей жидкости –	-(1-2)
	Картофель продовольственный			7(1-2)

<b>Норма применения препарата, л/га</b>	<b>Культура</b>	<b>Вредный объект</b>	<b>Способ, время, особенности применения препарата</b>	<b>Срок ожидания (кратность обработок)</b>
	Рапс	Рапсовый цветоед, рапсовый семенной скрытнохоботник, капустная стручковая (рапсовая) галлица, тли	200-400 л/га	28(1-2)