

## Тайшин, ВДГ

Наименование	Тайшин, ВДГ	Группа	Инсектициды и акарициды
Препаративная форма	водно-диспергируемые гранулы	Действующее вещество	Клотианидин
Содержание действующего вещества	500 г/кг	Регистратор	ООО "Резерв"
Класс опасности	3/1	Срок окончания регистрации	19.12.2023
Номер государственной регистрации	130-01-204-1		

### Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Пшеница яровая, ячмень яровой	Клоп вредная черепашка, пьявицы, трипсы	0,03-0,04	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	30(1)	-(3)
Пшеница озимая	Хлебная жужелица	0,05-0,075	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	30(1)	-(3)
Картофель	Колорадский жук	0,02-0,025	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	5(1)	-(3)
Свекла сахарная	Минирующая муха, клопы, листовая тля, цикадки	0,05-0,075	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	40(1)	-(3)
Пастбища, дикая растительность	Саранчовые	0,02-0,03	Опрыскивание в период развития личинок. Срок для сбора дикорастущих грибов и ягод на обработанных территориях – 30 дней. Срок возможного пребывания людей на обработанных площадях не ранее 7 дней после обработки. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	-(1)	-(3)

Аналоги



Дракор, ВСК Клотиамет, ВДГ Клотиамет-С, КС Каратель, ВДГ Бусидо, ВДГ Пончо, КС Клотиаидин Про, КС Такер, КС

#### Альтернативы

Батрайдер, СК Борей Нео, СК Жукоед, СК Пиноцид, СК Табу Нео, СК Гаучо Эво, КС Модесто, КС Пончо Бета, КС Клонрин, КЭ Кираса, ВДГ  
Клотиамет Дуо, КС Гладиатор Супер, КС Восторг, КС Эместо Квантум, КС Сценик Комби, КС Модесто Плюс, КС Эместо Квантум, КС Сценик Комби,  
КС Модесто Плюс, КС Эрколе, Г Декстер Турбо, СЭ Нагайна, КС Нагайна, КС Конвент, КС Пончо Вотиво, КС Клотиамет Энерджи, КС Кастра, КС

