

ТОМ

Контактно-шлунковий інсектицид для боротьби з широким спектром шкідників

ДІЮЧА РЕЧОВИНА

альфа-циперметрин, 100 г/л

ПРЕПАРАТИВНА ФОРМА

концентрат емульсії

ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ

- Високоєфективний контактно-шлунковий інсектицид для боротьби з широким спектром шкідників рослин;
- інсектицид відзначається швидкою та тривалою дією на шкідників, ефективний на всіх стадіях розвитку комах;
- справляє винищувальну, а також репелентну, паралізуючу та антифідингову дії на шкідників;
- завдяки досконалій формуляції діюча речовина надійно утримується на поверхні рослин та проявляє активність проти шкідників тривалий час;
- препарат використовується в малих нормах витрат, при яких виключається негативний вплив на довкілля;
- застосовується методом наземного та авіаційного обприскування;
- не володіє фітотоксичністю.

МЕХАНІЗМ ДІЇ

Активний компонент препарату альфа-циперметрин, як і всі синтетичні піретроїдні сполуки, спричиняє загибель шкідників через сильне збудження нервових клітин комах з наступним проявом паралічу електричної активності центральної та периферійної нервової систем.

ОСОБЛИВОСТІ ТЕХНОЛОГІЇ ВНЕСЕННЯ

Для досягнення високої ефективності в боротьбі зі шкідниками обробку рослин препаратом необхідно починати при чисельності шкідників, що відповідає економічному порозу шкодочинності. Забороняється застосовувати при температурі повітря і ґрунту вище 25° С.

ЗАСТОСУВАННЯ

| Культура | Шкідник | Норма витрати препарату, л/га | Час обробки | Час останньої обробки до збирання врожаю, днів | Максимальна кратність обробок |
|--|--|-------------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------|
| Пшениця | П'явиці, клоп шкідлива черепашка, пшеничний трипс, попелиці, блішки, цикадки | 0,1-0,15 0,1-0,15 (авіа) | Обприскування в період вегетації | 15 | 2 |
| Горох | Зернівка горохова, трипси, попелиці | 0,15-0,25 | | 30 | |
| Буряки цукрові | Лучний метелик, попелиці, блішки, довгоносики | 0,1-0,25 0,1-0,25 (авіа) | | Не потрібно | |
| Капуста | Міль, совки, білани | 0,1-0,15 | | 30 | |
| Ріпак | Ріпаківий квіткоїд, хрестоцвітні блішки, попелиці | 0,1-0,15 | | 30 | |
| Картопля | Колорадський жук | 0,07-0,1 | | 20 | |
| Яблуня | Плодожерки, листовійки, попелиці | 0,15-0,25 | | 45 | |
| Землі несільськогосподарського призначення (дика рослинність, узбіччя доріг) | Саранові | 0,2 | | - | |
| Лісові насадження | Золотогуз, шовкопряди | 0,05-0,1 | | - | |

Строки виходу для проведення механізованих робіт – 4 дні, ручних – 10 днів.

КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ. ТОКСИКОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

II клас (помірно токсичний). Помірно токсичні для ссавців та риб.