



ЦИРКУЛЬ



Інсектицид для боротьби з широким спектром листогризучих та сисних шкідників



Вміст діючої речовини

лямбда-цигалотрин,
50 г/л



Хімічна група

піретроїди



Препаративна форма

концентрат
емульсії



Класифікація ВООЗ

II клас
(небезпечний)



Миттєва дія і високий відсоток загибелі шкідників при низьких нормах внесення.



Не змивається дощем відразу після висихання робочого розчину на листках.






Швидке розкладання діючої речовини не викликає проблем із залишками в культурах і скорочує в зв'язку з цим терміни очікування.

Механізм дії

Діє на нервову систему комах, порушуючи проникність клітинних мембран і блокуючи натрієві канали, що призводить до порушення енергетичного і дихального метаболізму, і викликає загибель.



Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Шкочинний об'єкт	Фаза внесення	Норми витрати препарату, л/га	Кількість обробок
 Озима пшениця	Клоп-черепашка, п'явлиці, попелиці, блішки, цикадки, трипси	Обприскування в період вегетації	0,15-0,20	2
 Соняшник	Попелиці, трипс тютюновий, соняшникова шпанооска, лучний та стебловий метелик			2
 Ріпак	Ріпаковий квіткоїд, блішки			2

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування

Обробку проводять у випадку, коли чисельність шкідників перевищує економічний поріг шкочинності. При своєчасному проведенні обприскування достатньо обмежитися крайовою обробкою посіву завширшки до 100 м. При суцільному заселенні посівів шкідниками обробляють всю площу. Рівномірне покриття рослин робочим розчином є однією з основних вимог.

Норма витрати робочого розчину

200-300 л/га

Сумісність

Препарат можна використовувати у бакових сумішах з іншими пестицидами, однак перед застосуванням слід провести випробування на сумісність препаратів.