



МЕТАКСА



СОНЯШНИК



ЦУКРОВІ БУРЯКИ



ОЗИМА ПШЕНИЦЯ



КУКУРУДЗА



СОЯ



Системний інсектицидний протруйник, контактнo-кишкової дії

Переваги

- Системна дія і помірна розчинність забезпечують захист посівів впродовж тривалого періоду.
- Рівномірний розподіл в рослині усуває необхідність обробки молодих сходів.

Характеристики

Вміст діючої речовини	тіаметоксам, 350 г/л
Хімічна група	неонікотинoїди
Препаративна форма	концентрат, що тече
Класифікація ВООЗ	III клас (помірно небезпечний)

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування

Для досягнення високої якості захисту рослин від шкідників, рекомендується протруювати насіння, попередньо очищене від пилу та сміття, чим забезпечується якісне утримання препарату

Застереження у застосуванні

Можна застосовувати у бакових сумішах із протруйниками фунгіцидної дії, а також додавати комплекс мікродобрих. Проте в кожному конкретному випадку необхідно перевіряти препарати на сумісність

Вимоги до рН робочого розчину

від 4 до 7

Норма витрати робочого розчину

8-10 л/т



Механізм дії

Тіаметоксам діє на нервову систему комах, блокуючи рух нервових сигналів між нервовими закінченнями, внаслідок чого комаха перестає харчуватися і гине. Такий механізм дії виключає розвиток перехресної стійкості до цього препарату.

Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Фаза внесення	Норми витрати, л/т
Кукурудза	Комплекс ґрунтових та наземних шкідників сходів	Обробка насіння перед посівом	6-9
Соняшник			6-10
Озима пшениця			0,4-0,7
Соя			1,3-1,7
Бурякі цукрові			5-15



Замовити

0-800-300-044
+38(044)364-88-41

Повернутись до
ГОЛОВНОГО ЗМІСТУ

