



ТЕФУТ



Гранульований інсектицид з класу піретроїдів з високою активністю газової фази для захисту від комплексу ґрунтових шкідників

Переваги

- Тривала захисна дія.
- Контролює широкий спектр ґрунтових шкідників, в т.ч. дротяників та несправжніх дротяників.
- Унікальний механізм дії — викликає загибель шкідників до того, як він встигає пошкодити культуру.

Характеристики

Вміст діючої речовини	тефлутрин, 15 г/кг
Хімічна група	піретроїди
Препаративна форма	гранули 15%, мікрокапсульована суспензія 20%
Класифікація ВООЗ	II клас (високотоксичний)

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування

Вноситься за допомогою аплікаторів у ґрунт. Не можна використовувати у будь-яких бакових сумішах для обприскування.

Сумісність

Спільне застосування інсектициду Тефут допускається із сипучими формами добрив, але в кожному конкретному випадку потрібно перевіряти рівномірність перемішування, розподіл речовини в ґрунті, витримуючи необхідну глибину закладення

Вимоги до рН робочого розчину

від 5 до 7



Механізм дії

Пари тефлутрина протягом декількох хвилин проникають через органи дихання (дихальця, трахеї) і покривні тканини комах. Внаслідок чого у комах виникає пригнічення харчової активності, порушення роботи нервової системи, паралізація. Потім, протягом 10-30 хвилин, шкідник гине.

Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Фаза внесення	Норми витрати, кг/га	Максимальна кількість обробок
Буряки цукрові	Комплекс ґрунтових шкідників	До посіву, під час посіву, після посіву	4,5-6,0	1
Соняшник, соя			6,0-8,0	1
Ріпак			5,0-8,0	1



Без обробки



Обробка Тефут

Однією із проблем вирощування с/г культур є збереження густоти. Головним фактором зниження густоти є пошкодження комплексом ґрунтових шкідників. Найбільш ефективним способом контролю їх чисельності є внесення ґрунтового інсектициду Тефут.

Замовити

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

Повернутись до
ГОЛОВНОГО ЗМІСТУ

