



ЕФІМЕР



Післясходовий гербіцид системної дії для застосування в боротьбі з однорічними та деякими багаторічними дводольними бур'янами

Переваги

- Швидке проникнення, швидка поява візуальних симптомів.
- Відсутні обмеження в сівозміні для наступних культур.
- Ідеальний партнер для бакових сумішей.
- Попереджує виникнення резистентності до продуктів із групи сульфонілсечовин.

Характеристики

Вміст діючої речовини 2-етилгексиловий ефір 2,4-Д, 905 г/л

Хімічна група похідні хлорфеноксіоцтової кислоти

Препаративна форма концентрат емульсії

Класифікація ВООЗ III клас

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування

Ефімер застосовується у фазі активного росту бур'янів. Оптимальна температура застосування: від +8°C до +25°C. У чутливих рослин вже за декілька годин після обробки зупиняється ріст. Повна загибель настає через 7-10 діб в залежності від видових особливостей рослин, фази їх розвитку та погодних умов.

Сумісність

Не рекомендується змішувати з регуляторами росту.

Вимоги до рН робочого розчину

від 5 до 9

Застереження у застосуванні

Не рекомендується застосовувати продукт при пониженні температури нижче +8 °C та не у зазначеній фазі розвитку культури.

Норма витрати робочого розчину

200-300 л/га.

Механізм дії

Діюча речовина порушує біосинтез структурних та ферментних білків, що призводить до руйнації метаболізму рослинного організму. Проникає в рослину через надземні органи (в основному через листя) і активно пересувається по рослині, накопичуючись в молодих меристемних тканинах листків, стебла та коренів.

Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Фаза внесення	Норми витрати, л/га	Максимальна кількість обробок
Озимі та ярі зернові культури	Однорічні та деякі багаторічні (осот рожевий) дводольні бур'яни	Обприскування посівів від фази кущення до виходу в трубку культури	0,6-0,8	1
Кукурудза		Обприскування посівів у фазу 3 - 5 листків культури	0,7-0,8	

Можливе раннє застосування за умов холодної і затяжної весни на посівах озимих та ярих зернових культур для контролю зимуючих дводольних бур'янів.

Відмінний партнер для розширення спектру дії, що дає можливість зменшити норму використання основного гербіциду.

