



ПРИМУС



Післясходовий гербіцид для захисту від широкого спектру однорічних та багаторічних дводольних бур'янів

Переваги

- Знищує широкий спектр дводольних бур'янів.
- Наявність двох діючих речовин з різними механізмами дії знижує ризик виникнення резистентності.
- Відсутня післядія на наступні культури в сівозміні.

Характеристики

Вміст діючої речовини	2-етилгексилловий ефір, 2,4 Д – 452 г/л + флорасулам, 6,3 г/л
Хімічна група	похідні хлорфеноксиоцтової кислоти + триазолпіримідини
Препаративна форма	суспензійна емульсія
Класифікація ВООЗ	III клас

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування

Застосовувати можна при температурі від +10°C до +25°C. Але найбільш оптимальна температура більше + 15°C, коли йде активне наростання вегетативної маси бур'янів, продукт діє швидше. У разі пізнього внесення, по перерослих бур'янах норма витрати обирається максимальна.

Сумісність

У бакових сумішах поєднується з інсектицидами, фунгіцидами, регуляторами росту і азотними добривами. Перед застосуванням необхідно перевірити суміш на сумісність компонентів.

Вимоги до рН робочого розчину

від 5 до 7

Застереження у застосуванні

Забороняється обробка посівів при загрозі нічних заморозків та/або після них протягом 3-4 днів.

Норма витрати робочого розчину

200-300 л/га.

Механізм дії

Завдяки відмінній системній активності, 2-етилгексилловий ефір та флорасулам легко проникають по тканинах бур'янів і швидко (протягом години) поширюючись по рослині, блокують ростові процеси. Візуальні симптоми уражень у чутливих бур'янів з'являються через 1-3 дні після обробки, а їх загибель настає на 7-14 день.

Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Фаза внесення	Норми витрати, л/га
Зернові злакові культури	Однорічні та багаторічні дводольні бур'яни	Обприскування від початку фази кущення до утворення другого міжвузля (ВВСН 21-32)	0,4-0,6
Кукурудза		Обприскування з фази 3-х до фази 5-ти листків у культурі (ВВСН 13-15)	0,4-0,6



Примус 0,5 л/га на 7-й день після внесення



Дивитись відео про результати роботи продукту

Повернутись до головного змісту

