



КЕНТАВР



Післясходовий гербіцид для захисту посівів кукурудзи від однорічних та деяких багаторічних злакових і дводольних бур'янів



Переваги

- Кентавр контролює широкий спектр бур'янів.
- Ефективний контроль злакових бур'янів.

Характеристики

Вміст діючої речовини	римсульфурон, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг
Хімічна група	сульфонілсечовини
Препаративна форма	водорозчинні гранули
Класифікація ВООЗ	III клас

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування	Максимальна ефективність досягається при обробці посівів у ранні фази розвитку бур'янів.
Сумісність	При використанні у бакових сумішах рекомендовано проводити пробне змішування.
Вимоги до рН робочого розчину	від 6 до 7
Застереження у застосуванні	Не рекомендується застосовувати продукт при пониженні температури нижче +10°C та не у зазначеній фазі розвитку культури.
Норма витрати робочого розчину	200-300 л/га.

Механізм дії

Римсульфурон, тифенсульфуронметил поглинаються переважно листям бур'янів, через кореневу систему поглинання залежить від вологості ґрунту та обмежено в часі. Кентавр припиняє поділ клітин чутливих до продукту бур'янів шляхом впливу на їхню ензимну систему. Чутливі бур'яни вже через кілька годин припиняють ріст і більше не конкурують із культурними рослинами у споживанні вологи і мінеральних речовин.

Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Фаза внесення	Норми витрати, г/га
Кукурудза	Однорічні та деякі багаторічні злакові і дводольні бур'яни	Обприскування посівів у фазі від 2 до 5-ти листків культури	20-25 г/га + ПАР Мачо

Для розширення спектру дводольних бур'янів та підсилення дії можливе використання у баковій суміші на кукурудзі: Кентавр + Аксакал + ПАР Мачо

