



САХАРА



Селективний ґрунтовий гербіцид для захисту від однорічних злакових та деяких дводольних бур'янів



Вміст діючої речовини
ацетохлор,
900 г/л



Хімічна група
хлорацетаміди



Препаративна форма
концентрат
емульсії



Класифікація ВООЗ
II клас
(високо-токсичний)

Здатність до реактивації.

Тривалий період захисної дії.

Не впливає на наступні культури сівозміни.

Висока ефективність за умов недостатнього зволоження ґрунту.


Механізм дії

Після внесення в ґрунт гербіцид залишається у верхньому шарі. Діюча речовина препарату – ацетохлор – діє на проростаючі бур'яни, проникає у тканини шилець і коренів, активно гальмує ріст і поділ клітин, порушує в них білковий та ліпідний обмін. Порушення обміну речовин, спричинене ацетохлором, є незворотнім процесом, у результаті чого проростки зупиняють ріст та гинуть, не з'являючись на поверхні ґрунту. При дотриманні технології внесення препарату, САХАРА забезпечує відсутність бур'янів протягом 4-8 тижнів.

Норми витрат та строки застосування



ГЕРБИЦИДИ

Культура, об'єкт, що обробляється	Шкодочинний об'єкт	Фаза внесення	Норми витрати препарату, л/га
 Кукурудза	Однорічні злакові та деякі дводольні бур'яни.	Обприскування ґрунту до свіби, одночасно з сівбою або до появи сходів культури	1,5-3,0
 Соняшник			

Рекомендації щодо застосування

