



CORA-NET



Ґрунтовий досходовий селективний гербіцид для боротьби із однорічними злаковими та дводольними бур'янами



Вміст діючої речовини

пропізохлор,
720 г/л



Хімічна група

хлорацетаміди



Препаративна форма

концентрат
емульсії



Класифікація ВООЗ

III клас
(помірно небезпечний)



Відсутність фітотоксичності на культурі навіть в умовах випадання значних опадів.



Проявляє надзвичайно високу ефективність дії незалежно від погодних умов.



Високоєфективний захист при зниженні температури повітря та ґрунту.



Швидко розкладається у ґрунті на нетоксичні сполуки.



Сильний партнер для бакових сумішей.



Не має обмежень у сівозміні.

Механізм дії

Діюча речовина препарату Сора-нет швидко адсорбується головним чином через кореневу систему бур'янів і інгібує синтез протеїнів, що призводить до зупинки поділу клітин і відмирання рослин. Препарат слабо пригнічує бур'яни, які зійшли на момент обробки.

Спектр дії

Однорічні злакові бур'яни:
кураче просо, види мишію, види пальчатки, вівсюг, гумай (з насіння), метлюг.

Двосім'ядольні бур'яни:
щиряця, галінсога, ромашка, підмаренник чіпкий, види лутиги, зірочник середній, грицики звичайні, гірчак польова, нетреба колюча, гірчак розлогий, спориш звичайний, талабан польовий, волошка синя, кудрявець Софії.

Властивості препарату

Препарат Сора-нет контролює всі основні однорічні злакові бур'яни, а також важливі двосім'ядольні бур'яни; проявляє високу ефективність незалежно від погодних умов, у тому числі при пониженої вологості ґрунту.



Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Шкодочинний об'єкт	Фаза внесення	Норми витрати препарату, л/га
Кукурудза, ріпак, соняшник, соя	Однорічні злакові та дводольні бур'яни	Обприскування ґрунту до висівання, під час висівання, після висівання, але до появи сходів культури	2,0-3,0
Кукурудза, ріпак		Обприскування посівів у фазі до 3-4 листків у кукурудзи та 2-4 листків у ріпаку	

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування

Робочий розчин необхідно використати протягом декількох годин після приготування.

Норма витрати робочого розчину

200-300 л/га

Сумісність

Гербіцид Сора-нет, можна вносити в ґрунт з мінеральними добривами і гербіцидами, однак для останніх, перед застосуванням в бакових сумішах, рекомендується робити перевірку сумісності.