



МАТАР



Селективний системний ґрунтовий гербіцид для контролю однорічних дводольних бур'янів та деяких злакових

Переваги

- Характеризується високоефективною і довготривалою захисною дією.
- Знищує вегетуючі бур'яни (початкові стадії росту) і їх проростки.
- Відсутність фітотоксичної дії на культуру.

Характеристики

Вміст діючої речовини метрибузин, 600 г/л

Хімічна група триазинони

Препаративна форма концентрат суспензії

Класифікація ВООЗ II клас

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування Обприскування слід проводити при температурі повітря в межах від +8°C до +25°C.

Сумісність Продукт сумісний з іншими продуктами. Але в будь-якому випадку перед застосуванням рекомендується провести попередній тест на змішуваність.

Вимоги до рН робочого розчину від 4 до 9

Застереження у застосуванні Перед застосуванням гербіциду Матар слід уточнити чутливість сорту сої до діючої речовини метрибузин.

Норма витрати робочого розчину 200-300 л/га

Механізм дії

Метрибузин в рослину потрапляє через листя й коріння, та переміщується акропетально по ксилемі. У рослині порушує транспорт електронів, що беруть участь в процесі фотосинтезу, внаслідок чого рослина гине.

Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Фаза внесення	Норми витрати, л/га	Максимальна кількість обробок
Соя	Однорічні дводольні та деякі злакові бур'яни	Обприскування ґрунту до появи сходів культури	0,50-0,75	1

Соя досить чутлива до наявності бур'янів в посівах. Особливо на початкових етапах вегетації, коли вона починає розвиватися і має низьку конкурентоспроможність.

Тому гербіцидний захист сої слід розпочати з ґрунтових гербіцидів. В залежності від виду ґрунту та його характеристики, видового складу бур'янів, рекомендована бакова суміш: Матар + Сора-Нет.

