

## МУССОН



### Післясходовий гербіцид проти однорічних та багаторічних злакових бур'янів.

#### Переваги

- Високоселективний продукт для знищення злакових бур'янів в посівах кукурудзи.
- Можливість застосування у широкому діапазоні фаз розвитку кукурудзи – від 3 до 10 листків.

#### Характеристики

Вміст діючої речовини **нікосульфурон, 40 г/л**

Хімічна група **сульфонілсечовини**

Препаративна форма **концентрат суспензії**

Класифікація ВООЗ **III клас**

#### Рекомендації щодо застосування

##### Особливості застосування

Обробку слід проводити в період інтенсивного росту бур'янів та при фазі розвитку кукурудзи 3-10 листків за умови, що культура не екранує бур'яни від робочого розчину. Оптимальна температура для застосування гербіциду: +15 - 25°C.

##### Сумісність

Для ефективного знищення дводольних бур'янів продукт можна застосовувати разом з партнером. В кожному конкретному випадку рекомендовано провести додаткову перевірку продуктів на сумісність.

##### Вимоги до рН робочого розчину

від 5 до 9

##### Застереження у застосуванні

Не допускати переростання злакових бур'янів.

##### Норма витрати робочого розчину

200-300 л/га

#### Механізм дії

Нікосульфурон починає поглинатись листям і стеблами відразу після застосування, завдяки високій системності швидко переміщується до кореневої системи. Припиняє поділ клітин шляхом блокування ферменту ацеталактатсинтази, що відповідає за біосинтез основних амінокислот. Оброблені бур'яни швидко зупиняють ріст, набуваючи через 5-7 діб червонуватого відтінку. Повна загибель настає приблизно через 14-20 діб. Знищує лише ті бур'яни, які зійшли до моменту обробки.

#### Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Фаза внесення	Норми витрати, л/га	Максимальна кількість обробок
Кукурудза	Однорічні злакові та деякі дводольні бур'яни	Обприскування у фазі від 3 до 10 листків культури (2-4 листків у бур'янів)	1,0-1,25	1
	Багаторічні злакові бур'яни	Обприскування у фазі від 3 до 10 листків культури (за висоти 10-15 см у бур'янів)		



Контроль без внесення 33Р



Муссон+Сумаро



Дивитись відео про результати роботи продукту

Повернутись до головного змісту

