



## НАПАЛМ Форте



Неселективний гербіцид системної дії для знищення одно- та багаторічних, злакових та дводольних бур'янів



**Вміст діючої речовини**

калійна сіль гліфосату,  
550 г/л



**Хімічна група**

фосфоміцини



**Препаративна форма**

водорозчинний концентрат



**Класифікація ВООЗ**

III клас  
(помірно небезпечний)



Можливість використання до сходів культури без подальшої негативної дії.



Стійкість до змивання.



Висококонцентрована формуляція: на 5% вище, ніж в препаратів-аналогів і на 50% ефективніша у порівнянні з традиційною формуляцією гліфосату.



Речовина, що діє, швидко переміщується по рослині і досягає його кореневої системи.

### Механізм дії

При обробці рослин робочий розчин повністю обволікає листя рослини, швидко проникає всередину рослин, проникаючи до їх коріння, калійна сіль гліфосату починає діяти відразу після обробки (обприскування), підтвердженням тому є скорочення періоду отримання результату (12-15 днів при обробці калійною сіллю гліфосату). Робочий розчин на основі калійної солі гліфосату щільно (до 100%) обволікає рослину, завдяки чому площа контакту гербіциду з рослиною максимальна, що гарантує оптимальну кількість проникнення речовини, що діє, всередину рослин і результативність вживання препарату.

### Властивості препарату

Препарат нового покоління гліфосатів Напалм Форте згубно діє і на надземну, і на кореневу частину одно-річних і багаторічних, дводольних і злакових бур'янів, завдяки чому повністю звільняє поле від бур'янів для подальших культур в сівозміні і полегшує збирання врожаю.



## Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Шкодочинний об'єкт	Фаза внесення	Норми витрати препарату, л/га
Плодові та виноградники	Однорічні злакові та дводольні бур'яни	Обприскування вегетуючих бур'янів весною або влітку	1,0-6,0
	Багаторічні злакові та дводольні бур'яни		1,0-6,0
Поля, призначені під посіви соняшнику, ріпаку, люцерни, багаторічних трав	Одно- та багаторічні злакові та дводольні бур'яни	Обприскування вегетуючих бур'янів навесні	1,0-6,0
Поля, призначені під посіви кукурудзи, картоплі, сої, соняшнику, ріпаку, люцерни, льону, овочевих та баштанних культур	Одно- та багаторічні бур'яни	Обприскування вегетуючих бур'янів навесні, за 2 тижні до висівання культури	1,0-6,0
Пари	Однорічні злакові та дводольні бур'яни	Обприскування бур'янів у період їх активного росту	1,0-6,0
	Багаторічні злакові та дводольні бур'яни		1,0-6,0
Кукурудза	За 2 тижні до збирання та вологості зерна не більше 28%-32%	Обприскування у період вегетації	1,0-6,0

## Рекомендації щодо застосування

### Особливості застосування

Слід застосовувати, враховуючи оптимальну для обробки фазу розвитку бур'янів:

- для багаторічних злакових – 4-5 листків за висоти рослини 10-20 см;
- для багаторічних широколистих – фаза цвітіння, але до початку старіння;
- для однорічних злакових – при довжині листка мінімум 5 см;
- для однорічних широколистих – за наявності 2-х справжніх листків.

Оптимальними умовами при внесенні препарату є температура від +12°C до +25°C, достатня зволоженість ґрунту та відсутність опадів протягом 30 хв. після внесення.

### Сумісність

Можна застосовувати у бакових сумішах із загально-вживаними гербицидами та азотними добривами. Перед застосуванням необхідно перевірити суміш на сумісність компонентів.

### Норма витрати робочого розчину

150-200 л/га робочого розчину з тиском 2-3 атм.

### Застереження у застосуванні

Для забезпечення умов повного відмирання кореневої системи багаторічних бур'янів. Не рекомендується проводити механічний обробіток ґрунту протягом 15 днів.