

# ІНІТЕР 600 TH

INITER 600 FS

Діюча речовина: імідаклоприд, 600 г/л

Хімічна група: неонікотиноїди

Розподіл у рослині (або спосіб дії): Контактно-системний

Препаративна форма: концентрат, який тече, для обробки насіння (TH)

**Призначення препарату:** Універсальний інсектицидний протруйник проти комплексу наземних та ґрунтових шкідників.

**Механізм дії** діюча речовина поглинається коренями рослини і спрямовується в листя. Препарат рівномірно розподіляється по рослині і досягає тривалої дії проти сисних і гризучих комах, блокуючи передачу нервового імпульсу в організмі шкідників і призводячи до їх паралічу та загибелі

## Застосування препарату

Культура	Норма, л/т	Шкідливий об'єкт	Час і спосіб використання
Кукурудза	5-9	Дротяники, несправжні дротяники, шведська муха	Обробка насіння перед висіванням (15 л води на 1 т насіння)
Соняшник	8	Дротяники, несправжні дротяники, шкідники сходів	Обробка насіння перед висіванням (15 л води на 1 т насіння)
Цукровий буряк	40-70 мл на 1 посівну одиницю насіння	Довгоносики, бурякові блішки, мінуюча муха, бурякова попелиця, щитоноска	Обробка насіння перед висіванням (15 л води на 1 т насіння)
Пшениця	0.5-1	Хлібні блішки, п'явиця, попелиці, злакова муха, совки, жужелиця, цикадки	Обробка насіння перед висіванням (15 л води на 1 т насіння)
Ячмінь	0.4-0.5	Хлібні блішки, п'явиця, попелиці, злакова муха, цикадки	Обробка насіння перед висіванням (15 л води на 1 т насіння)

Норма витрати робочого розчину 10 - 12 л/т

### Особливості застосування:

- слід використовувати тільки добре очищене та відкаліброване насіння;
- важливо, щоб насіння було оброблено швидко і рівномірно;
- необхідно протруювати тільки таку кількість посівного матеріалу, яка буде використана за один сезон.

### Сумісність з іншими препаратами:

Можна використовувати сумісно або послідовно з препаратами фунгіцидної або стимулюючої дії.



### Переваги:



високий інсектицидний захист проти шкідників листя та ґрунтових шкідників;



зберігає оптимальну густоту молодих рослин при мінімальній витраті насіннєвого матеріалу;



виключає виникнення резистентності;



період захисної дії – до 4 тижнів;



використовують як на насіннєвих заводах, так і для обробки насіння безпосередньо в господарствах;



захисний ефект усуває необхідність обробки молодих посівів інсектицидами, знижуючи пестицидне навантаження.

**Класифікація ВООЗ, токсикологічна характеристика:** 3 клас небезпечності

**Гарантійний строк зберігання:** 3 роки при температурі від -5°C до +35°C в непошкодженій заводській упаковці.

Україна 08132

Києво-Святошинський р-н, Київська обл.,  
вул. Чорновола, 30, с.Софіївська Борщагівка

 **ЕРІДОН®**  
СПІВПРАЦЯ, ЯКА ГАРАНТУЄ УСПІХ

www.eridon.ua  
E-mail: office@eridon.ua  
тел./факс (044) 536 92 00, 501 88 30