

ДЕСТРОЙ® + ФРЕШ®

Бінарна упаковка, що містить системно-контактний інсектицид та регулятор росту рослин.

ДЕСТРОЙ – системно-контактний інсектицид широкого спектру дії.

Склад: Імідаклопрід, 250 г/л + Лямбда-цигалотрин, 80 г/л.

Упаковка: 3 мл (концентрат суспензії).

ФРЕШ – стимулятор росту рослин на основі органічних речовин з морських водоростей, амінокислот, макро та мікроелементів.

Склад: Екстракт морських водоростей, 150г/л + Амінокислоти, 6г/л + N, 8% + P, 8% + K, 8% та Мікроелементи

Упаковка: 10 мл (розчинний концентрат).

Переваги препарату ФРЕШ:

- **Високий вміст біологічно активних речовин (фітогормони, амінокислоти, полісахариди, вітаміни)**
- **До складу препарату входять азот, фосфор, калій та мікроелементи, необхідні для забезпечення росту рослин**
- **Підвищує стійкість до хвороб та екстремальних погодних умов**

Інсектицид



ФРЕШ. Стимулює розвиток кореневої та надземної частини рослин. Сприяє підвищенню якісних та кількісних показників урожайності. При застосуванні спільно з засобами захисту рослин (**ДЕСТРОЙ**) пришвидшує проникнення препаратів в рослину, тим самим підвищуючи ефективність їх дії, та зменшує стрес від хімічних обробок.

Рекомендації щодо застосування:

Культура	Шкідник	Норма витрати	Строк останньої обробки до збирання врожаю, днів	Максимальна кратність обробок
Пасльонові (Картопля, томати, баклажани)	Колорадський жук	3 мл + 10 мл на 10 л води	30	2
Яблуна	Плодожерки, листовійки, попелиці, щитівки			
Капуста	Бігани, капустяна міль, совка, попелиця, блішки			
Виноградники	Листкова філоксера, багатодіний трубкокрут			
Цибуля	Цибулева муха, трипси			

Норми витрати:

Вміст пакету **ДЕСТРОЙ** ретельно розчинити у 10 л води, потім додати **ФРЕШ** і перемішати до однорідного стану. Розчин готувати безпосередньо перед застосуванням у кількості, необхідній для обробки.

Бінарну упаковку **ДЕСТРОЙ + ФРЕШ**. Рекомендується застосовувати в першій половині вегетації в період інтенсивного росту рослин для більш повного розкриття властивостей стимулятора росту.

Фази внесення:

на овочах – при появі шкідників;

яблуна – 2 обробки: 1-ша – розмір центральної зав'язі – горошина, 2-га – лісовий горіх

Світовий досвід застосування:

Препарати з аналогічно діючою речовиною використовуються для захисту столових та цукрових буряків (довгоносики, блішки, попелиці, щитоноски).

Світовий досвід застосування, декоративні культури та газон:

Культура	Шкідник	Норма витрати	Період обробки
Хвойні рослини	Пагов'юн, хермес, попелиця, борошністий червець, щитівка та ложнощитівка, стовбурові шкідники	3 мл + 10 мл на 10 л води	На протязі всього сезону вегетації
Троянди	Розана цикадка, трояндова листовійка, розанна попелиця, акацієва ложнощитівка		
Газон	Мурахи, цикадки, блішки, попелиці		За необхідністю
Декоративні рослини	Цикадки, блішки, попелиці, мінуюча міль, стовбурові шкідники		На протязі всього сезону вегетації