



ВОЛПЕКС®



ОПТИСІЛ

SiO₂, Fe (16.5-2)

Мікродобриво проти засухи

зменшує негативний вплив стресів на рослини (особливо засухи)
стимулює дію природних захисних механізмів рослини
збільшує фотосинтез і транспорт асимілятів
стимулює рослину для створення стійких клітинних стінок
збільшує стійкість рослин до вітрів і градусів
покращує резистентність клітинних стінок для ферментів, що виробляються патогенами

ВМІСТ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН:

2%	Fe - схелатований EDTA ²⁴ г/л
16.5%	SiO ₂ ²⁰⁰ г/л

ОПИС ПРОДУКТУ

INTERMAG - ОПТИСІЛ - антистресовий препарат з рідким кремнієм, який активує природні імунні системи рослин, стимулює біохімічні процеси в клітинах рослин, прискорює їх ріст і розвиток плодів. Легко засвоюваний рослинами кремній підсилює клітинну стінку і стимулює ряд основних життєвих процесів в рослині.

INTERMAG - ОПТИСІЛ особливо рекомендується для позакореневого підживлення в періоди засухи. Його також можна використовувати для фертигації, крапельного поливу. Препарат є хімічно нейтральним, тому його можна змішувати з усіма розповсюдженими видами мікродобрив та засобами захисту рослин. Важливо профілактично використовувати **INTERMAG - ОПТИСІЛ** - до появи стресових ситуацій.

Найважливішими перевагами стимулятора **INTERMAG - ОПТИСІЛ** є:

- зменшення впливу біотичного стресу, викликаного несприятливими погодними умовами (засуха, різкі перепади температур), патогенними збудниками та / або атакою шкідників;
- стимуляція росту кореня у молодих рослин;
- підвищення врожайності, якості та властивостей зберігання зернових культур.

ДОЗУВАННЯ

В залежності від типу стресової ситуації **INTERMAG - ОПТИСІЛ** рекомендується в дозах 1-3 л / га на одну обробку.

Оптимальні кількості використовуваної робочої суміші: 200-300 л / га - для сільськогосподарських культур, 500-1000 л / га - для садівництва, 400-600 л / га - для овочевих плантацій.