

## МікоХелп

Ефективний багатокомпонентний та багатофункціональний мікробний біопрепарат, призначений для оздоровлення ґрунту, харчування, а також захисту рослин від хвороб.

**Склад:** сукупна кількість ефективних життєздатних мікроорганізмів *Bacillus subtilis*, *Azotobacter*, *Enterococcus*, *Enterobacter* та грибів *Trichoderma*  $1 \times 10^9$  КУО/г.

### Переваги:

1. стимулює зростання кореневої системи
2. має тривалий захисний та лікувальний період проти збудників хвороб, чорної ніжки, корневих гнилей, короїду, слизового та судинного бактеріозу, фузаріозу, септоріозу, альтернаріозу, фітофторозу, різоктоніозу, аскохітозу тощо.
3. знімає стрес, який отримують рослини під час перепадів температури, посухи, обприскування пестицидами.
4. Зберігається вологу в ґрунті, економить його та запасає.
5. Безпечний для людей, бджіл та тварин.

### Норма витрат:

Культура	Пересадка та висадка (саджанці, кущі, розсада)	Позакореневе підживлення (обприскування) у вегетаційний період
Овочеві (закритий, відкритий ґрунт)	20 г/10 л води/100 рослин. Норма витрати робочого розчину – 0,3-0,5 л/рослина (лунка).	20 г/8-10 л води/сотка. Обробка проводиться 4 рази з інтервалом 3-4 тижні.
Суниця, полуниця		
Квіти (кімнатні, садові)		
Малина, смородина, виноград и т.д.	40 г/10 л води/40 рослин. Витрата робочого розчину - 0,5-1 л/кущ (саджанець).	
Груша, яблоня, черешня та ін.		
Оздоровлення ґрунту перед висівом насіння (обприскування). Норма витрати – 20-40 г/5-10 л води/сотка. Потім ґрунт розпушується граблями. Насіння можна висівати одразу після обробки.		

(044) 338-28-03

**Купити біопрепарати**

(067) 269-88-40

(095) 285-07-13

[biopreparaty.biz.ua](http://biopreparaty.biz.ua)

(093) 156-64-74