



An Agricultural  
Sciences Company

## Застосування інсектициду Верімарк® на овочевих культурах

**Верімарк®** - новітній інсектицид, на основі молекули Суазуруг® (діюча речовина циантраніліпрол), спеціально розроблений для застосування через систему крапельного зрошення та замочування (промивання) розсади, що забезпечує:

- відмінний контроль широкого спектру сисних та листогризучих шкідників овочевих культур відкритого та закритого ґрунту;
- зменшення біотичного стресу під час застосування на ранніх фазах розвитку культури;
- створює передумови для кращого укорінення, однорідності посівів та сили росту рослин.

### Важливість раннього періоду застосування інсектициду

Застосування інсектициду **Верімарк®** у ранні фази розвитку культури і до появи перших особин шкідника дозволяє захищати рослини на початку вегетації, що створює передумови для кращого укорінення рослин та більш потужного старту у сезон вирощування.

**Верімарк®** є інноваційним препаратом, що характеризується безпечністю для культури та для корисних комах (джмелі, ентомофаги)



### Контроль широкого спектру шкідників



трипси



білокрилки



комплекс совок



попелиці



мухи



An Agricultural  
Sciences Company

## Застосування інсектициду Верімарк® на овочевих культурах

### Рекомендації та умови застосування інсектициду Верімарк® через систему крапельного зрошення на овочевих культурах

Метод застосування	через систему крапельного зрошення
Кількість обробок	2 послідовні застосування з інтервалом 14 днів
Оптимальний рівень рН	Інсектицид є стабільним та максимально зберігає свої властивості, коли рН рівень робочого розчину є 5-6, <7. Тому, при необхідності, потрібно додавати кислотні буфери
Відстань між крапельною трубкою і рослиною	Крапельна трубка повинна бути на відстані близько 7-10 см від рослини, у кореневій зоні
Застосування інсектициду протягом поливного періоду	Найкраща ефективність від застосування препарату досягається коли продукт застосовується на початку поливу - в 1/3 -1/2 цикл поливу
Норма витрати інсектициду	Кількість препарату розраховується в залежності від площі застосування: - 100 соток (1 га) - 500 мл - 10 соток - 50 мл - 1 сотка - 5 мл
Переміщення від кореня до точки росту рослини	Впродовж 2-5 днів
Культура	Капуста, цибуля, томати (відкритий та закритий ґрунт), перець (закритий ґрунт), огірки
Спектр дії	Хрестоцвітні блішки, трипси, попелиці, капустяна міль, білани, цибулева муха, білокрилки, цикадки, комплекс совок

### Регламенти застосування інсектициду Верімарк® для промивання (замочування) розсади капусти та томатів

Культура	Капуста, томати
Застосування	У розсадниках
Шкідники	Ґрунтові та наземні шкідники
Норма застосування	Капуста: 15 мл/ 1000 рослин. Томати: 20 мл/ 1000 рослин.
Стадія культури	Капуста: від 2 до 5 листків Томати: від 2 до 5 листків
Час застосування	Не пізніше ніж за 3 доби до висадки розсади
Метод застосування	Промивання (замочування)
Корисні комахи	Не шкодить запилювачам і корисним комахам
Діюча речовина	Циантраніліпрол
Препаративна форма	Концентрат суспензії
Пакування	100 мл