

## **Біошок**

На відміну від бордоської бризки, Біошок легше підготувати до використання: він легко розчиняється, не утворює піни і не забиває форсунки обприскувача. Також він не провокує розвиток резистентності у патогенних мікроорганізмів. Головне, що Біошок не має фітотоксичної дії.

### **Приготування розчину Біошок:**

**! Уникайте готувати розчин фунгіциду Біошок у залізних або оцинкованих ємностях! Використовуйте робочий розчин одразу після приготування!**

- Ретельно струсіть флакон з активною речовиною.
- Для робочого розчину: розведіть 40 мл препарату Біошок у 8-10 літрах води.
- Розчиніть весь обсяг препарату в третині необхідного об'єму води в іншому контейнері.
- Перекачайте отриманий розчин у сприскувач, і, помішуючи, доливайте воду до потрібного обсягу.

### **Особливості використання Біошок разом з іншими ЗЗР:**

- Препарати на основі хлорокису міді сумісні з більшістю інших засобів захисту рослин, за винятком тих, які містять окис кальцію, фосфорорганічні сполуки або препарати на основі бензimidазолів.
- Перед застосуванням препарату у поєднанні з іншими засобами захисту рослин, перевірте сумісність на невеликому об'ємі, щоб впевнитися, що суміш не утворює осад або згустки.
- Кислотність такої суміші, з показником рН нижче 5,5, може призвести до опіків листя.

### **Як правильно провести обприскування рослин препаратом Біошок:**

**! Відзначаємо, що Біошок не слід застосовувати під час цвітіння. Хоча препарат має низьку токсичність для бджіл, його використання може негативно вплинути на їх здоров'я.**

**Рекомендується уникати контакту бджіл з обробленими рослинами протягом принаймні 12 годин після обприскування.**

- Найбільш ефективно використання Бішок в якості профілактичного засобу або при виявленні перших ознак хвороби.
- Обприскуйте всі частини рослин, з винятком квітів.
- Рекомендується проводити обприскування рослин вранці або ввечері за безвітряної та сухої погоди.
- Температура повітря під час роботи з Бішок повинна бути не нижче +4°C.
- Захисна дія препарату Бішок триває 8-10 днів.

Культури	Захворювання	Коли обробляти	Максимум обробок	Проміжок між обробками, днів	Витрата (л/га)	Термін очікування, днів
Яблуня	Парша, моніліоз	профілактична обробка рано навесні. обробка після закінчення цвітіння. осінні обробки	4	7-10	1,5-3,0	20
Кісточкові та зерняткові	Коккомікоз, курчавість, бактеріоз	профілактична обробка рано навесні. обробка після закінчення цвітіння. осінні обробки	4	14-21	1,5-3,0	20
Виноград	Мільдю, антракноз	обробки до цвітіння. обробки після цвітіння. «консервуючі» обробки восени	3	7-14	2,5-3,5	30
Томат	Фітофтороз, альтернаріоз, бура плямистість,	за сприятливих для захворювання умов	3	7-14	2,0-3,0	20
Огірок	Бактеріоз, пероноспороз, антракноз	за сприятливих для захворювання умов	3	7-14	2,0-3,0	20
Цукровий буряк	Церкоспороз	за сприятливих для захворювання умов	4	7-14	1,0-2,0	20
Декоративні рослини	Іржа, плямистість	за сприятливих для захворювання умов	3	7-14	1,5-2,5	20

**Купити комплекти:**

**+38 (044) 338 28 03**

**+38 (066) 576 63 91**

**+38 (096) 935 73 95**