

Як приготувати робочий розчин

Якщо інше не вказано на етикетці препарату, то потрібно дотримуватись таких загальноприйнятих правил проведення обприскування рослин:

1. Обприскування проводити зранку або ввечері
2. Оптимальна температура повітря від +15 до +25 °С
3. Швидкість вітру не повинна перевищувати 5 м/с, щоб не допустити знос препарату
4. Бажано проводити обприскування в суху погоду в день, коли не прогнозуються осаді. Якщо після обприскування випав дощ, то контактні препарати змиваються, тому обробку потрібно буде повторити.
5. Зазвичай не рекомендується проводити обприскування в період цвітіння, за винятком використання препаратів, безпечних для бджіл, або спеціального аттрактанту – для приваблення бджіл. В будь-якому випадку не можна робити обприскування безпосередньо на літаючих бджіл.
6. Рекомендації по окремим продуктам можуть відрізнятись, тому у будь-якому випадку, уважно ознайомтесь з етикеткою.
7. Обприскування дерев потрібно починати зверху донизу
8. Розпилювач потрібно тримати на відстані 50 см до рослини
9. Важливим є ретельне та рівномірне обприскування і покриття всіх частин рослини. Проте не допускайте надмірне зволоження та стікання розчину.



ВАЖЛИВІ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

- Після застосування препаратів дотримуйтеся регламентів виходу на оброблені ділянки.
- Не вживайте їжу та напої під час роботи із препаратами.
- Не допускайте дітей та тварин на оброблені ділянки.
- Після роботи із препаратами обов'язково ретельно помийте обладнання, руки, обличчя та прийміть душ.

Як безпечно обприскувати рослини

- Перед початком роботи із засобами захисту рослин одягніть засоби індивідуального захисту.
- Для приготування робочого розчину потрібно використовувати чисту водопровідну воду або воду з колодязя.
- Під час обприскування рослин зазвичай застосовують бакові суміші препаратів, (наприклад, фунгіциди та інсектициди, ад'юванти, мікродобрива)
- Для приготування бакової суміші в один об'єм води додають кілька препаратів. Як правило, всі препарати компанії «Самміт-Агро Україн» добре сумісні між собою. В разі наявності певних обмежень щодо змішування, вони обов'язково вказані та етикетці препаратів.
- Саме тому, **перед проведенням обприскування ретельно вивчіть етикетку та інструкцію по використанню кожного продукту.**
- Якщо на упаковці немає особливих рекомендацій, слід дотримуватися загальноприйнятого порядку розчинення препаратів у залежності від їх препаративних форм.
 1. Порошки, що змочуються (ЗП)
 2. Водорозчинні гранули / гранули, що диспергуються у воді (ВГ)
 3. Концентрати суспензії (КС)
 4. Концентрати, що емульгуються (КЕ)
 5. Розчинні концентрати (РК)
 6. Добрива та мікроелементи
 7. Ад'юванти
- **Перемішуйте суміш після додавання кожного компоненту!**
- При приготуванні суміші, яку ви раніше не використовували, бажано зробити попереднє змішування у невеликих об'ємах.
- Звертайте увагу, щоб препарати не вступали у реакцію між собою. Якщо при проведенні тесту на змішування ви виявили, що між препаратами відбувається хімічна реакція із випаданням осаду, утворенням піни чи суттєвішими змінами температури, такі компоненти не можна використовувати разом в одній баковій суміші.
- Бажано приготувати маточний розчин невеликого обсягу, і після ретельного перемішування перелити до обприскувача через марлю чи сито для уникнення потрапляння крупних часточок до форсунок обприскувача. Потім долити водою до потрібного обсягу і ще раз ретельно перемішати.
- Готовий розчин потрібно використати одразу після приготування.



**Шукайте наші препарати
в спеціалізованих
магазинах Вашого міста!**

