



## Виноград

- 01** Увеличение урожая минимум на 10%
- 02** Улучшение водного баланса
- 03** Повышение лёжкоспособности при хранении
- 04** Увеличение листовой поверхности
- 05** Повышение органолептических показателей
- 06** Улучшает усвоение других питательных элементов
- 07** Фунгицидные, защитные свойства



## 01 Первая обработка - в фазе распускания почек

На 1 гектар развести 150 грам Silagreen в 300-500 литрах воды или в любой применяемой баковой смеси. Обработать методом опрыскивания.

## 02 Вторая обработка - в фазе перед цветением

На 1 гектар развести 150 грам Silagreen в 300-500 литрах воды или в любой применяемой баковой смеси. Обработать методом опрыскивания.

## 03 Третья обработка - в фазе мелкой горошины

На 1 гектар развести 150 грам Silagreen в 300-500 литрах воды или в любой баковой смеси. Обработать методом опрыскивания.



распускание  
почек



перед  
цветением



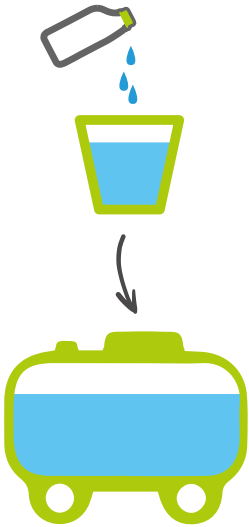
мелкая  
горошина



смыкание ягод  
в грозди



созревание



### Порядок приготовления раствора

Тщательно взболтать бутылку с Silagreen.

Взять небольшую емкость с водой, например ведро.

Добавить необходимое количество Silagreen, но не более чем 3 кг на 10 литров воды.

Тщательно перемешать раствор и перелить в основную емкость для опрыскивателя.

Раствор готовить перед опрыскиванием и использовать в течении 6 часов.

**Silagreen можно смешивать с любой другой агрохимией**



**Запрещается хранить приготовленный раствор  
в герметично закрытой емкости**