

Замерзают плодовые деревья? Немедленно принимайте меры!

Автор(и): Растителна защита
Дата: 09.04.2020 *Брой:* 4/2020



В этот период заморозки оставляют видимые следы на многих **плодовых деревьях** и **лозах**. Поздние заморозки во многих регионах часто можно прогнозировать. Опыт предыдущих лет научил нас, что критическая ситуация может сохраняться до середины мая.

Мороз уничтожает пестики в цветочных почках (см. изображение продольного среза цветочных почек) и препятствует опылению и завязыванию плодов. Это приведет к значительным потерям урожая. Чтобы избежать этой ситуации, необходимо немедленно принять меры:

Профилактика:

Внекорневая обработка из расчета 200–250 мл/га **Amalgerol Essence** за 3–7 дней до прогнозируемых заморозков;

Поддержка выживших почек и растений после наступления заморозков:

Внекорневое опрыскивание или капельный полив из расчета 200–250 мл/га **Amalgerol Essence** непосредственно после заморозков. Повторить через 8–10 дней.

Amalgerol Essence совместим с пестицидами и листовыми удобрениями.

Amalgerol Essence передает антиоксиданты в растение, тем самым укрепляя его механизм самозащиты. Кроме того, продукт стимулирует питательный обмен веществ растений для более быстрой регенерации.

Пример испытания в яблоневых садах:

Amalgerol Essence был применен за 7 дней до ночи с сильными заморозками.

Необработанные: 70% цветочных почек уничтожено.

Обработанные **Amalgerol Essence**: Уничтожено только 35% цветочных почек. 65% всех цветочных почек сохранилось.

(Испытание проводилось на небольших участках в 4 повторностях.)

Amalgerol Essence защищает ваш урожай!

Amalgerol Essence распространяется только в оригинальных 15-литровых контейнерах.

Одобрено для органического земледелия!