

Генератор CO₂ для растений — натуральный стимулятор роста

Углекислый газ (CO₂) необходим для эффективного фотосинтеза. Дополнительный CO₂ в закрытых помещениях помогает растениям развиваться быстрее, быть крепче и давать больше урожая. Наш CO₂ Bag — простой способ обеспечить ваши растения нужным уровнем углекислого газа **без оборудования и баллонов**.

Как работает CO₂ Bag?

Внутри пакета находится специальная порошковая смесь, которая начинает **естественно выделять CO₂** при температуре от **+18 °C**. Оптимальная температура для активного выделения — от **+25 °C и выше**.

- Время действия: **до 1–2 месяцев**
- Радиус покрытия: **до 5 м²**
- CO₂ выделяется без давления, безопасно для человека и растений
- Идеально подходит для: теплиц, гроубоксов, парников, домашних мини-оранжерей

Инструкция по применению

1. **Начинайте использовать на 2-й неделе роста растений.**
2. Разместите пакет **над растением**, так как углекислый газ опускается вниз.
3. Сделайте 2–3 отверстия острым предметом **выше уровня порошка**.
4. По мере испарения вещества **добавляйте отверстия**, чтобы сохранить интенсивность.
5. В условиях низкой влажности можно добавить **немного воды внутрь пакета** — это активирует реакцию.

Как добиться максимального эффекта?

Использование CO₂ повышает:

- ✓ Устойчивость к температуре (+2–3 °C)
- ✓ Поглощение влаги и удобрений
- ✓ Общий темп роста и качество урожая

Для достижения оптимального результата:

- Учитывайте **тип растения и размеры помещения**
- Подбирайте **количество и размер отверстий** индивидуально
- Рекомендуется использовать **CO₂-измеритель** для контроля концентрации газа в воздухе

Совет: CO₂ особенно эффективен в сочетании с правильным освещением и режимом питания растений.