



QUY TRÌNH BỘ SẢN PHẨM CODA

Trên cây Dứa



Giai đoạn 1: LÀM ĐẤT

- Trước khi xuống giống một thời gian ngắn cần cải tạo để đất không bị khô, tránh bị xói mòn, và giúp cung cấp dinh dưỡng cho cây con sớm hồi phục.
- Tưới gốc **CODASAL PREMIUM** (1) với liều lượng 5 lít pha với 2000 lít nước (10 phuy)/ ha để cung cấp đầy đủ Canxi giúp cải tạo đất, cung cấp dinh dưỡng cho đất và tạo môi trường tốt cho các vi sinh vật có lợi phát triển, phòng ngừa các bệnh sinh lý hay thối nõn và thối rễ ở cây dứa.



Giai đoạn 2: **NGAY SAU KHI XUỐNG GIỒNG**

- Tiếp tục tưới gốc **CODASAL PREMIUM** (1) kết hợp với **DALGIN Mg** (2) với liều lượng 5 lít pha với 2000 lít nước (10 phuy)/ha để cung cấp đầy đủ chất dinh dưỡng cho cây con quang hợp tốt, phục hồi bộ rễ và phát triển.
- Phun hoặc tưới bổ sung **CODAVIT** (3) với liều lượng 1 lít pha với 720 lít nước để bổ sung vi lượng và phòng ngừa nấm bệnh cho cây con khi phủ kín luống.

Lưu ý: Có thể hòa trộn **CODAVIT** (3) với thuốc BTVT để diệt trừ côn trùng và diệt cỏ khi cây còn nhỏ.



Giai đoạn 3: GIAI ĐOẠN LÀM HOA

Khi cây có chiều cao đạt 0,8 - 1,0m khoảng 38 - 40 lá đang hoạt động (thường sau trồng 11 - 12 tháng) là đạt tiêu chuẩn xử lý ra hoa.

- Sử dụng **CODAMIN B-MO** (1) với liều lượng 5 lít pha với 2000 lít nước (10 phuy)/ha, phun đều ướt hết lá, phun 2 lần mỗi lần cách nhau 7-10 ngày giúp tỷ lệ ra hoa cao tăng chất lượng và năng suất cây trồng.
- Tiếp tục tưới **CODASAL PREMIUM** (2) với liều lượng 1 lít pha với 720 lít nước giúp cây có đủ chất dinh dưỡng cho đất và cho rễ giúp phòng ngừa thối nõn và thối rễ.
- Thường xuyên phun kèm **CODAVIT** (3) với liều lượng 1 lít pha với 720 lít nước để bổ sung vi lượng và phòng ngừa nấm bệnh cho cây, đặc biệt là bệnh héo khô đầu lá.



1



2



3



Giai đoạn 4: ĐẬU TRÁI

- Sử dụng **CODAMIN B-MO** (1) + **DALGIN Mg** (2) với liều lượng 5 lít pha với 2000 lít nước (10 phuy)/ha, phun đều ướt hết lá, phun 2 lần mỗi lần cách nhau 7-10 ngày giúp trái lớn nhanh, màu sắc đẹp và tăng độ ngọt.
- Thường xuyên phun kèm **CODAVIT** (3) + **CODASAL PREMIUM** (4) với liều lượng 1 lít pha với 720 lít nước để bổ sung vi lượng, rễ khỏe mạnh và phòng ngừa nấm bệnh cho cây.



Giai đoạn 5: NUÔI TRÁI

- Ở giai đoạn này cây cần dinh dưỡng cân bằng để tập trung nuôi trái.
- Sử dụng **CODAMIN B-MO** (1) + **DALGIN Mg** (2) với liều lượng 1 lít pha 720 lít nước (4 phuy), cách 15 ngày phun 1 lần đến khi trái lớn.
- Thường xuyên phun kèm **CODAVIT** (3) + **CODASAL PREMIUM** (4) với liều lượng 1 lít pha với 720 lít nước để bổ sung vi lượng, rễ khỏe mạnh và phòng ngừa nấm bệnh cho cây.



Giai đoạn 6: GIAI ĐOẠN 2 THÁNG TRƯỚC THU HOẠCH

- Tăng cường sử dụng **CODAFOL K** (1) với liều lượng 1 lít pha 720 lít nước (4 phuy), cách 7-10 ngày phun 1 lần giúp tăng độ ngọt, màu sắc trái đẹp.
- Thường xuyên phun kèm **CODAVIT** (2) + **CODASAL PREMIUM** (3) với liều lượng 1 lít pha với 720 lít nước để bổ sung vi lượng, rễ khỏe mạnh và phòng ngừa nấm bệnh cho cây.



1

2

3



Giai đoạn 7: PHỤC HỒI ĐẤT SAU THU HOẠCH

1. Giai đoạn rửa vườn:

- Sử dụng **CODAVIT** (1) với liều lượng 5 lít pha với 2000 lít nước (10 phuy)/ha phun ướt đều cây từ gốc tới ngọn.

2. Giai đoạn phục hồi sau thu hoạch:

- Ở giai đoạn này sau khi thu hoạch xong cây đang bị mất sức nên cần các nguyên tố đa lượng cao và hữu cơ để giúp cải thiện đất và dưỡng lại bộ rễ.
- Sau khi rửa vườn xong 7 ngày sử dụng **CODASAL PREMIUM** (2) + **DALGIN MG** (3) với liều lượng 5 lít pha với 2000 lít nước (10 phuy)/ha, 7 ngày phun 1 lần để phục hồi đất và cây sau thu hoạch.



1

2

3



Giai đoạn 8: LÀM CƠ ĐỘT

- Giai đoạn này cây cần hàm lượng đạm cao để đi đọt, đi lá nhiều để chuẩn bị cho mùa tiếp theo.
- Kết hợp pha **DALGIN Mg** (1) với liều lượng 1 lít pha với 720 lít nước phun 5 lít/cây, 7 ngày phun 1 lần giúp đọt mới phát triển.
- Sử dụng **CODASAL PREMIUM** (2) với liều lượng 1 lít pha với 720 lít tưới gốc giúp rễ khỏe mạnh và cây phát triển tốt.

Khuyến cáo: Sử dụng **CODAVIT** (3) trong tất cả các giai đoạn của cây để phòng ngừa các loại nấm bệnh gây hại cho cây dứa.



1

2

3

