



SINCE 2007

QUY TRÌNH SỬ DỤNG PHÂN BÓN TRUNG HIỆP LỢI TRÊN HỒ TIÊU

(Giai đoạn phục hồi)



GIAI ĐOẠN PHỤC HỒI SAU THU HOẠCH



Phân bón hữu cơ AGROGOLD:

Liều lượng sử dụng: 5kg/trụ

- + Cải thiện và ổn định kết cấu của đất, làm cho đất透气, thoáng khí.
- + Cung cấp nguồn dinh dưỡng tổng hợp cho đất, làm dinh dưỡng trở thành dạng dễ hấp thu, tăng cường giữ phân cho đất.
- + Tăng cường hoạt động của vi sinh vật trong đất.



Hóa chất gốc đồng CUPRIK 50WG BLUE:

Liều lượng: 250g/200 lít nước, chia làm 2 lần phun cách nhau 10 ngày

- + Tiêu diệt các mầm bệnh và nấm tàn dư trong thời gian dài, hạn chế sự tấn công của vi khuẩn gây bệnh hại. Kết hợp bổ sung vi lượng đồng giúp cây phục hồi nhanh chóng và hiệu quả.



+ Sử dụng bón gốc **NPK GERMAN 16-16-8+6S** với liều lượng **500g/trụ**.

Bổ sung thành phần **Amino** và **Chitosan**.

Thành phần đậm, lân cao và dễ tiêu giúp cây hấp thụ dinh dưỡng nhanh chóng và hiệu quả, tăng cường sự hồi phục của rễ, bảo vệ bộ rễ chắc khỏe.

DIMOND GROW HUMIC

Liều lượng: **500g/200 lít nước**, sử dụng tưới gốc cho cây để cải thiện hệ thống rễ, tăng cường hấp thụ dinh dưỡng, tăng sức đề kháng của cây với các loại bệnh hại do nấm và tuyến trùng gây ra.

- Sản phẩm có nguồn gốc hữu cơ sinh học góp phần cải tạo đất canh tác đáng kể, giúp cây tiêu phát triển bền vững.



REFRESH

GIAI ĐOẠN KIẾN THIẾT, PHỤC HỒI VƯỜN



Phân bón NPK 30-9-9:

Liều lượng sử dụng: **300g/trụ**

- + Thành phần đạm dồi dào có nguồn gốc từ đạm 2 lá (NH_4^+ và NO_3^-) sẽ cung cấp dinh dưỡng hữu hiệu nhất cho cây tiêu, đẩy nhanh quá trình kiến thiết hồi phục lại vườn.
- + Hạt phân được sản xuất bằng công nghệ tháp cao hiện đại với khả năng tan nhanh và không để lại cặn giúp cây tiêu sử dụng dinh dưỡng toàn diện, hạn chế tối đa thất thoát.



Phân bón NP 25-20:

Liều lượng sử dụng: **300g/trụ**

- + Với hàm lượng đạm, lân rất cao và đều ở dạng dễ tiêu sẽ là nguồn cung cấp dinh dưỡng hiệu quả nhất cho cây tiêu trong giai đoạn phục hồi lại vườn.
- + Tăng cường sức sống cây, bộ rễ chắc khỏe cứng cáp, cải thiện sức đề kháng, hạn chế bệnh hại tấn công, mang lại vụ mùa bội thu.



REFRESH