



Thuốc diệt nấm

Sản phẩm

- **Có hiệu quả cao trong việc chống lại bệnh phấn trắng và các loại nấm và vi khuẩn khác.**
- OMRI Listed. Miễn trừ FIFRA 25(b). Đã đăng ký WSDA.
- Thành phần hoạt tính: Axit citric (1,07%).
- Thành phần trợ: Nước, Lactose, Ethyl Lactate, Kali Sorbate, Natri Benzoat, Natri Axetat

Cách hoạt động

- Phá vỡ màng tế bào khiến cho nấm bị mất nước và ngăn cản sự phát triển của bào tử mới.
- Thuốc diệt nấm tiếp xúc là sự cân bằng tối ưu giữa an toàn và tác dụng mạnh.
- Không có tác dụng trên toàn cây trồng – chỉ có tác dụng trên nấm, không có tác dụng trên cây hoặc hoa.

Cách sử dụng

- Có thể được sử dụng ở tất cả các giai đoạn, từ khi giâm cành chưa ra rễ đến khi ra hoa.
- Phù hợp với các chương trình IPM hiện có. Tương thích cao với các sản phẩm khác.
- Tắt đèn và quạt trong 2-3 giờ sau khi phun.
- Có thể sử dụng cho đến ngày thu hoạch.
 - Axit citric bay hơi hoàn toàn trong 24-48 giờ. Không có dư lượng.
- Để sử dụng phòng ngừa:
 - Pha trộn với tỷ lệ 1,20% (45ml/gallon).
 - Cách 7 ngày phun một lần.
 - Một quart thuốc pha được 20 gallon dung dịch. Một gallon thuốc pha được 80 gallon dung dịch.
- Đối với tình trạng nhiễm ký sinh:
 - Pha trộn với tỷ lệ 1,20% (45ml/gallon).
 - Xịt, đợi 4 giờ, sau đó bôi lại lần thứ hai. Cách 3-5 ngày phun một lần.
 - Một quart thuốc pha được 20 gallon dung dịch. Một gallon thuốc pha được 80 gallon dung dịch.
- Có thể được sử dụng ở giai đoạn sấy khô nhằm giúp đảm bảo hoa đạt yêu cầu khi thử nghiệm.

Lợi ích của sản phẩm

- Sẽ không làm thay đổi mức THC. Không chứa cồn.
- Sẽ không ảnh hưởng đến terpene.
- Sẽ không gây hại cho trichome.
- Sẽ không làm tắc nghẽn khí khổng.
- Đã được thử nghiệm tính sạch bởi các phòng thí nghiệm độc lập – không có chất gây ô nhiễm.
- Không có độc tố gây hại cho thực vật. Ôn hòa đối với cây trồng, không có nguy cơ gây cháy.
- Axit citric thực phẩm chất lượng cao nhất.
- An toàn khi sử dụng với côn trùng có ích.
- An toàn cho người trồng cây - không có REI, không cần PPE.
- An toàn cho người tiêu dùng – không có chất ô nhiễm.