

THỨC KHÓM

Viết bởi nongtien

Thứ năm, 22 Tháng 3 2012 01:51 -

THÀNH PHẦN:

- Nts: 32% - P₂O₅ (hh): 1,5% - K₂O(hh): 1%

- Vi lượng dạng chelated (EDTA)

- Fe: 710 ppm - Mn: 350 ppm - Zn: 100 ppm

- Cu: 75 ppm - Mo: 48 ppm

CÔNG DỤNG

- Bổ sung dinh dưỡng Amonium (NH₄) và Dinh Nitrate (NO₃) là dinh dưỡng thiết yếu cho cây trồng.

- Vi lượng dinh dưỡng cung cấp dạng chelated giúp cho cây hấp thụ 100% dinh dưỡng hòa tan.

- Thúc cho chồi khóm phát triển nhanh, xanh không bị rụng lá và khô héo đọt khi thiêu u phân bón

- Sử dụng cho tất cả mọi thời kỳ: thời kỳ cây con, thời kỳ kiến thiết cơ bản, thời kỳ lấy trái, thời kỳ sau thu hoạch. Tăng kích thước và trọng lượng trái, có độ ngọt cao tạo hương vị ngon ngọt.

- Có thể tưới hoặc phun qua lá, do đó dễ dàng tan hoàn toàn trong nước.

THỨC KHÓM

Viện b i nongtien

Th năm, 22 Tháng 3 2012 01:51 -

* GIAI ĐOẠN:

- **Thời kỳ v n m (cây con):** Pha 20-40 gam/thùng 20 lít n c ho c 200-400 gam cho phuy 200 lít n c cho 1 công (1000 m²) T i đ u ho c phun 5-7 ngày/l n.

- **Thời kỳ ki n thi t c b n:** T i th ng lên lá, thân. Pha 40-50 gam/thùng 20 lít n c (400-500 gam cho phuy 200 lít n c cho 1 công 1000 m²), đ nh k 10-15 ngày 1 l n.

- **Thời kỳ l y trái:** t i ho c phun th ng lên lá, thân và trái v i li u l ng pha 50-70 gam/thùng 20 lít n c (500-700 gam cho phuy 200 lít n c cho 1 công 1000 m²), đ nh k 10-15 ngày 1 l n.

- **Thời kỳ sau thu ho ch:** t i ho c phun th ng lên lá, thân v i li u l ng pha 80-100 gam/thùng 20 lít n c (800 gam-1kg) cho phuy 200 lít n c cho 1 công 1000 m²), đ nh k 10-15 ngày 1 l n.