

Phân hữu cơ sinh học BIONAVI3



Rating: Not Rated Yet

Price:

Variant price modifier:

Base price with tax:

Price with discount:

Salesprice with discount:

Sales price:

Sales price without tax:

Discount:

Tax amount:

[Góp ý cho sản phẩm này](#)

Mô tả

PHÂN HỮU CƠ SINH HỌC

BIONAVI₃

NGĂN NGỪA BỆNH SẺ TRÙNG VÀ TUYẾN TRÙNG GÂY HẠI CÂY TRỒNG



THÀNH PHẦN:

Hữu cơ >23%; 2% N; 1% P₂O₅; 1% K₂O, Bo: 200ppm,?? ?m<30%.

N^m Trichoderma spp 1x10⁶ Cfu/g, Aspergillus sp 1x10⁶ Cfu/g

CÔNG DỤNG:

- N^m Trichoderma phòng chống thối rữa, giúp phát triển xấp, tăng tập đoàn vi sinh vật cho đất, tăng hiệu quả sử dụng phân bón hóa học.
- Phức hợp vi khuẩn, kích thích bộ rễ tăng trưởng, tăng khả năng ra hoa, đậu quả.
- Phân giải nhanh các chất hữu cơ, chất xơ có trong đất thành chất dinh dưỡng cho cây trồng.
- Tăng năng suất và chất lượng nông sản.
- Vi khuẩn đất giúp tái tạo môi trường khi cây bị thối rữa, tăng chất lượng c^a quả, hạt và giúp giảm lượng bón phân hóa học khoảng 20-30%

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

Nhóm cây trồng	Bón lót	Bón thúc
Rau củ quả (cà chua, ớt, ...)	1.500-2.500 kg/ha/lần	1.000-1.500 kg/ha/lần

sú, c?i th?o, bó xôi...)	bón	bón
Hoa các lo?i (h?ng, cúc, ??ng ti?n, lay ?n...)		
Lúa, b?p ..		
Cây ?n trái (cam, quýt, h?ng, xoài, Thanh long, s?u riêng,...)	2,5-3,5 kg/g?c/l? n bón	2,0-3,0 kg/g?c/l? n bón
Cây công nghi?p (cà phê, tiêu, cao su, chè ...)	2,5-3,5 kg/g?c/l? n bón	2,0-3,0 kg/g?c/l? n bón

Reviews

There are yet no reviews for this product.