

EL MEJOR ENRAIZAMIENTO

Combinación avanzada de aminoácidos, macro y microelementos para el mejor enraizamiento.



Es un enraizante y bionutriente de fácil y rápida asimilación. Estimula la producción de pelos radiculares, Rápida recuperación de daños causados por fitotoxicidad, daños físicos y climáticos. Desarrollo de la raíz homogénea y uniforme a lo largo de todo el ciclo de cultivo. En aplicación foliar acelera el crecimiento vegetativo y disminuye los efectos originados por estrés abiótico.

DOSIS RECOMENDADAS

Método de Aplicación: Fertirriego

Hortícolas	L / ha	Época de Aplicación
Jitomate, Tomate de cáscara, Chile, Papa, Pimiento, Melón, Sandía, Pepino, Calabacita, Chayote	3	Aplicar en el riego posterior al trasplante. Seguir aplicando a intervalos de 20 días c/u desde el inicio de cosecha hasta el fin de ciclo
Frutales		Época de Aplicación
Manzana, Durazno, Pera, Mango, Aguacate, Limón, Naranja, Toronja, Mandarina, Guayaba	4	Realizar 2 aplicaciones de la siguiente manera: 1. Al iniciar la preparación del siguiente ciclo 2. Al inicio de floración
Piña	2 – 3	Realizar 3 aplicaciones: 1. A los 30 días después de plantación 2. A los 90 días después de plantación 3. A los 120 días después de plantación
Zarzamora, Fresa, Frambuesa	3	Aplicar en el riego posterior al trasplante. Seguir aplicando a intervalos de 20 días c/u desde el inicio de cosecha hasta el fin de ciclo
Plátano / Banano	3	Realizar 4 aplicaciones a intervalos de 60 días c/u, iniciando 15 días después de inicio de ciclo
Papaya	3	Realizar 3 aplicaciones: 1. Al trasplante o inicio de nuevo ciclo 2. Al inicio de floración 3. Al inicio de cosecha
Ornato		Época de Aplicación
Rosa, Gerbera, Crisantemos, Gladiolas	2	Aplicaciones cada 30 días durante todo el ciclo
Gramos y cereales		Época de Aplicación
Girasol, cártamo, frijol, alfalfa, haba, garbanzo, ejote, chícharo, maíz, sorgo, trigo, avena, centeno, cebada, arroz, caña de azúcar	1 – 3	Aplicar durante el desarrollo vegetativo, floración y producción



bioestimulación

Presentaciones disponibles:

1 L
5 L
20L
210 L

Nota:

Dado su origen natural, el producto podría presentar ligera sedimentación sin que esta afecte a su eficacia.