

Saeta®

7-14-12 + EM + Aminoácidos



Fertilizante Foliar

Avanzado Líquido
Concentrado

FICHA TÉCNICA

Saeta, es un fertilizante foliar orgánico mineral específico para cultivos establecidos en suelos con problemas de bloqueos por condiciones de pH.

Fue diseñado y formulado con nutrientes quelatados

orgánicamente con policarboxilos y aminoácidos complejos incrementando su absorción y potencializando el desarrollo de los cultivos.

BENEFICIOS

- Proporciona un alto balance de nutrientes para los diferentes cultivos establecidos en tanto suelos ácidos como alcalinos.
- Por su formulación, la absorción de nutrientes quelatados es mayor y satisface las necesidades de estos nutrientes en puntos específicos de las células vegetales.
- Por la naturaleza de sus componentes, tiene un índice salino muy bajo, alta densidad (1.30 gr/ml), pH moderadamente ácido y muy bajo contenido de elementos volátiles.
- Aplicado en los momentos adecuados, refuerza el sistema enzimático de las plantas, proporciona nutrientes clave para la diferenciación biológica y suprime carencias nutrimentales es las épocas en que son requeridos con mayor intensidad.

INSTRUCCIONES DE USO:

GRANOS Y FORRAJES

Maíz, Sorgo, Trigo, Cebada, Avena, Arroz, Alfalfa, Frijol, Soya, Garbanzo, Algodón, Caña de Azúcar.

HORTALIZAS

Brócoli, Tomate, Chile, Lechuga, Berenjena, Papa, Calabacita, Melón, Sandía, Pepino.

Fresa, Zarzamora, Frambuesa, Arándano.

TROPICALES

Papayo, Piña, Plátano, Banano, Café.

ÁRBOLES FRUTALES

Aguacate, Limón, Naranja, Toronja, Mango, Tamarindo, Papaya.

2-4 lts por ha .

4-6 lts por pipa de 2000 lts agua

Realizar la primera aplicación a los 20 días de emergida la planta y repetir 30 días después de la misma aplicación. Realizar máximo 4 aplicaciones por ciclo.

Iniciar las aplicaciones 20 días después de realizado el riego, y repetir cada 40 días.

COMPOSICIÓN:

Nitrógeno _____ 7.0 %

Fósforo _____ 14.0 %

Potasio _____ 12.0 %

Ácido Orgánicos _____ 5.0%

Magnesio _____ 620 ppm

Azufre _____ 3230 ppm

Fierro _____ 15 ppm

Manganeso _____ 320 ppm

Boro _____ 210 ppm

Zinc _____ 1710 ppm



Av. Las Torres No. 27 Colonia Volcán del Colli Zapopan, Jalisco, México C.P. 45069
T- 52 33 3852 5791 www.emacagro.com