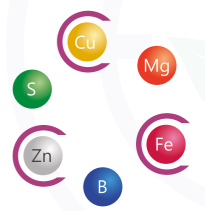


COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Nutriente	% en peso
Cobre (Cu)	4.00% EDTA - Cu
Magnesio (Mg)	3.40%
Azufre (S)	6.00%
Boro (B)	3.00%
Zinc (Zn)	4.00% EDTA - Zn
Fierro (Fe)	4.00% EDTA - Fe

REGISTRO: RSCO-115/I/09



PRESENTACION: 1Kg y 5Kg





- Previene y corrige deficiencias de Cobre, Zinc, Fierro y Azufre.
- Mejora la actividad fotosintética.
- Gracias a su contenido a Cobre fortalece las paredes celulares y activa la enzima productora de lignina.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA	Polvo
COLOR	Gris ligeramente azul
SOLUBILIDAD (25°C)	100g/L (Con precipitado coloidal)
pH (1g/L a 25°C)	6.3 ± 0.3
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA (1g/L a 25°C)	1.085 ± 0.3 mS/cm
Densidad aparente (g/cm3)	0.9 ± 0.1 g/cm3

TABLA DE RECOMENDACIONES

CULTIVO	RECOMENDACIÓN AL SUELO
Cebolla, Ajo	Realizar 2 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo y 2 aplicaciones durante el llenado del bulbo a dosis de 1-2 Kg/ha/semana.
Arándano, Frambuesa, Fresa, Zarzamora.	2-2.5 Kg/ha/semana, realizar una aplicación 30 días después del trasplante y/o activación del cultivo, 2 aplicaciones en el desarrollo, y mantener aplicaciones en cada floración.
Melón, Pepino, Sandía	2-2.5 Kg/ha/semana, realizar una aplicación 30 días después del trasplante y/o activación del cultivo, 2 aplicaciones en el desarrollo, y mantener aplicaciones en cada floración.
Brócoli, Coliflor y Repollo.	1-2 Kg/ha/semana, dosis baja durante desarrollo vegetativo, dosis alta al inicio de la formación de cabeza.
Chile, Jitomate, Pimiento	2-2.5 Kg/ha/semana, realizar una aplicación 30 días después del trasplante y/o activación del cultivo, 2 aplicaciones en el desarrollo, y mantener aplicaciones en cada floración.
Aguacate	2.5-3 Kg, realizar 3 aplicaciones en etapa de cerillo semanalmente.
Banano	15-25 g/árbol en etapa de producción, en intervalos de 15 días.
Ornamentales	100-150 g/ha/riego a partir de crecimiento vegetativo a producción.
Lechuga	1-1.5 Kg comenzar aplicaciones a los 7 días de trasplante, con intérvalos de 8 días durante el ciclo del cultivo.
Zanahoria	Realizar 6 aplicaciones divididas al momento del trasplante, desarrollo y producción del cultivo a dosis de 1-2 Kg/ha/semana.
Cítricos	30 - 35 g/árbol, antes de la floración y en etapa de producción, en intervalos de 15 días.
Espinaca y Acelga	Aplicar 500 g - 1Kg semanalmente durante 45 días a partir de la fecha de trasplante.

COMPATIBILIDAD:

Siempre que se pretenda aplicar el producto en mezcla con otros productos, deberá realizar una prueba previa de compatibilidad, éstas deberán hacerse exclusivamente con productos registrados ante la autoridad competente.

