

### APTO PARA TODOS LOS CULTIVOS

GREEN MANGAZINC es un formulado con alto contenido en zinc y manganeso. Se presenta como solución líquida altamente concentrada. El producto puede ser aplicado en cultivos de invernadero y campo abierto por aspersión foliar o al suelo por fertirrigación. GREEN MANGAZINC previene y corrige estados carenciales de zinc y manganeso. Aumenta la vitalidad de la planta, haciéndola más resistente ante posibles enfermedades. Estimula el crecimiento y desarrollo de la misma ya que favorece la realización de diversos procesos enzimáticos.

GREEN MANGAZINC mejora el desarrollo de la fotosíntesis. Fomenta la formación de raíces secundarias así como la conversión del nitrógeno en formas asimilables por la planta. Con GREEN MANGAZINC, las plantas se desarrollan de forma óptima, por lo que las mermas de producción se reducen.

### RIQUEZAS GARANTIZADAS (% p/v)

Manganeso (Mn)	4,5 % p/v	Aminoácidos libres	2,6 % p/v
Zinc (Zn)	4,5 % p/v	Carbono orgánico total	16,8 % p/v
Azufre (S)	5,43% p/v	Materia orgánica	28,9 % p/v

### APARIENCIA

Líquido marrón  
Totalmente soluble

### CARACTERÍSTICAS

Densidad: 1,28 g/cm<sup>3</sup>  
pH: 4,0

### DOSIS Y APLICACIONES

Cultivos	Aplicación Foliar	Frecuencias de Aplicación
Cítricos y frutales:	2,5 cc/l de agua	Desde el cuajado del fruto hasta una semana antes de la recolección.
Hortícolas, papa, frutilla:	2,5 cc/l de agua	Durante todo el ciclo vegetativo.
Flores y ornamentales:	2,5 cc/l de agua	En caso de deficiencias manifiestas confirmadas repetir cada 15-20 días.
Frutales tropicales:	2,5 cc/l de agua	Desde el cuajado del fruto hasta una semana antes de la recolección.

  

Cultivos	Fertirrigación	Frecuencias de Aplicación
Cítricos y frutales:	25 l/ha	Desde el cuajado hasta una semana antes del inicio de la recolección.
Hortícolas:	25 l/ha	Durante todo el ciclo, especialmente en los momentos de mayor actividad vegetativa.
Flores y ornamentales:	20 l/ha	Durante todo el ciclo ó de 1 a 1.5l/ha en cada aplicación.

### INCOMPATIBILIDADES

GREEN MANGAZINC es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados.

Formulado y Fabricado por:

AGRI nova Science, S.A.

Avda. Carlos III, No. 80

04721 El Parador; Almería

(España)

Tel: (+34) 950 347 760

Email: comercial@agri-nova.com



Importado y Distribuido por:

AGRINOVA SCIENCE

ECUADOR S.A

Panamericana Norte

Km. 5 ½ y Avellaneda

Bodegas PARKENOR,

Bodega 96 – 97

Quito - Ecuador

Tel: (02) 3500106/02 2478296

Email: agriec@agri-nova.com

www.agri-nova.com

**N° Registro Producto: 1563-F-AGR**

