



COPPER TERRA

AGRICULTURAL GROUP



EXPERTS FOR GROWTH

GLUCO NATUR MANGANESO

GLUCONATO DE MANGANESO

CORRECTOR DE CARENCIAS DE MANGANESO (MN)

Abono inorgánico para aplicación foliar, fertirrigación e incorporación al suelo. Abono hidrosoluble.



Producto utilizable en Agricultura Ecológica según el Reglamento CE n° 834/2007 y 889/2008 y norma NOP.
Control ECOCERT SA F - 32600

FOR SPECIALIZED FERTILIZERS

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Manganeso (Mn)..... 5 % P/P (6,35 % P/V) soluble en agua y complejoado por GH-glucónico.

Densidad..... 1,27

pH..... 6 - 7

Estable en el intervalo de pH.... 4-10.

PROPIEDADES

EFICACIA

GLUCO NATUR MANGANESO es eficaz en terrenos muy ácidos o muy calcáreos, asegurando el suministro de manganeso en cualquier tipo de suelo. Además los iones metálicos quelados y secuestrados por GH-glucónico no reaccionan con otros componentes del suelo; esta es la causa de la gran estabilidad.

RAPIDEZ DE ACCION

GLUCO NATUR MANGANESO, al ser derivado de un azúcar natural (glucosa), entra en el metabolismo de la planta por vía foliar o radicular (riego por goteo o inyección) con gran rapidez. Una vez absorbido, se mueve libremente por toda la planta transportando el manganeso donde sea necesario. A los 10-12 días de la aplicación, si el cultivo además ha sido regado, ya se observan los efectos benefactores.

SEGURIDAD

GLUCO NATUR MANGANESO procede del ácido heptagluconico y éste a su vez de la glucosa, que es carbohidrato natural. Esto hace que **GLUCO NATUR MANGANESO** sea un producto seguro y no cause ningún problema de fitotoxicidad en los cultivos tratados, sea por vía foliar o radicular (inyección o riego por goteo).

RESISTENCIA

La persistencia de acción **GLUCO NATUR MANGANESO** depende de muchos factores tales como el grado de deficiencia, método de aplicación (foliar, inyección o riego por goteo), dosis, lluvias, etc. En cualquier caso, las dosis que se reseñan a continuación, aplicadas en el momento oportuno, cubren las necesidades de Manganeso para todo ciclo del cultivo en cuestión.

FACILIDAD DE USO

GLUCO NATUR MANGANESO tiene una gran solubilidad en el agua, de modo que no se producen obturaciones de goteros; de ahí su facilidad de uso.

COMPATIBILIDAD

GLUCO NATUR MANGANESO es compatible con casi todos los productos pesticidas y fertilizantes, líquidos o cristalinos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en su envase original cerrado, en un lugar seco y al abrigo de temperaturas extremas.

PRECAUCIONES

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de bebidas, alimentos y piensos.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

FRUTALES	Incorporación al suelo	Viveros: 1,5-10 cc/pie
		Árboles jóvenes: 8,5-50 cc/pie
		Árboles en prod.: 12,5-150 cc/pie
	Pulverización foliar	300 cc/ hl (0,3%) desde la brotación (1% en vid)
CÍTRICOS	Incorporación al suelo	Viveros: 2-10,5 cc/pie
		Árboles jóvenes: 15-100 cc/pie
		Árboles en prod.: 40-250 cc/pie
	Pulverización foliar	300 cc/hl antes floración, tras la caída de pétalos y en brotación de verano.
HORTÍCOLAS	Incorporación al suelo	2-15 l/ha
	Riego por goteo	1-10 l/ha
	Pulverización foliar	100-400 l/ha
FRESÓN	Incorporación al suelo	12-15 l/ha
	Riego por goteo	8-10 l/ha
	Pulverización foliar	300 cc/ha
REMOLACHA		5-12,5 l/ha en 3 aplicaciones
CÉSPEDES Y CAMPOS DE GOLF		1 l/ha
CEREALES		1-3 l/ha

GLUCO NATUR MANGANESO es químicamente estable, de larga vida y no se ve afectado por la acción de la luz.



Avda. San Francisco nº 8.
46870 Ontinyent (Valencia) Spain

TELF. +0034962385005
copperterra@copperterra.es
www.copperterra.es



GLUCO NATUR MANGANESO