

MAGNESIOGREEN ACTIVADO



PREVIENE Y CURA LAS
CARENCIAS DE MAGNESIO Y
MICROELEMENTOS

MAGNESIOGREEN ACTIVADO es un fertilizante mineral en polvo hidrosoluble de alta solubilidad y pureza que contiene magnesio y microelementos sinérgicos. Es un producto fundamental para la formación de la clorofila, para la asimilación del fósforo, y otros microelementos, para la síntesis de azúcares, y pectinas.

El producto:

- favorece e intensifica la coloración verde de las plantas
- mejora las calidades organolépticas de los frutos
- previene fisiopatías como el desecamiento de los bordes foliares de algunas hortalizas y del raquis de la vid

Los microelementos presentes en forma quelatada previenen las carencias nutricionales y favorecen la absorción del magnesio.

RIQUEZAS GARANTIZADAS % p/p:

Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	16 % p/p
Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua	33 % p/p
Boro (B) soluble en agua	0,1 % p/p
Cobre (Cu) quelado por EDTA soluble en agua	0,1 % p/p
Manganeso (Mn) quelado por EDTA soluble en agua	0,1 % p/p
Zinc (Zn) quelado por EDTA soluble en agua	0,1 % p/p

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Solubilidad en agua (20°C): 470 g/l
pH (sol. ac. 1% p/p): 6,5 ± 0,5 u. pH
Conductividad eléctrica (sol. ac. 1 g/l): 952 µS/cm

DOSIS Y RECOMENDACIONES:

CULTIVOS	DOSIS POR APLICACIÓN		ÉPOCAS Y RECOMENDACIONES
	(foliar)	(fertirriego)	
FRUTALES, VID, CÍTRICOS, OLIVO	2,5 - 4,5 kg/ha	25 - 50 kg/ha	Durante todo el ciclo de cultivo
HORTALIZAS EN INVERNADERO	2 - 3 kg/ha	25 - 50 kg/ha	Durante el crecimiento vegetativo y el engorde frutos
HORTALIZAS EN CAMPO ABIERTO Y CULTIVOS INDUSTRIALES	2 - 4 kg/ha	25 - 75 kg/ha	
VIVEROS	1 - 1,5 kg/ha	10 kg/ha	Etapla inicial de crecimiento
FLORES Y ORNAMENTALES	1,5 - 2 kg/ha	25 kg/ha	Durante el crecimiento vegetativo
CULTIVOS SIN SUELO	Utilizar el producto para la preparación de la solución madre en una concentración máxima de 15 - 20% y se diluye en el agua de riego.		
FERTIRRIEGO: distribuir el producto a la concentración de 0,2 - 0,3% FOLIAR: volumen de agua recomendado 1000 l/ha			

ENVASES DISPONIBLES: 5 kg - 25 kg

