

GREENMIX

GREENMIX es un producto mineral en polvo hidrosoluble, que proporciona micronutrientes esenciales para las principales reacciones bioquímicas de las plantas.

La alta calidad de las materias primas empleadas garantiza su elevada pureza y solubilidad.

El producto es ideal para las aplicaciones foliares, previene y cura las carencias de los principales microelementos y mejora la eficacia metabólica de las plantas. Además el alto contenido en hierro corrige la clorosis.

GREENMIX puede utilizarse por riego - vía radicular - o mezclado con abonos líquidos y/o hidrosolubles.

Se recomienda también para complementar las soluciones madre, en cultivos sin suelo.

RIQUEZAS GARANTIZADAS % p/p:

Boro (B) soluble en agua	0,5 % p/p
Cobre (Cu) quelado por EDTA soluble en agua	1 % p/p
Hierro (Fe) quelado por EDTA soluble en agua	4 % p/p
Manganeso (Mn) quelado por EDTA soluble en agua	4 % p/p
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,1 % p/p
Zinc (Zn) quelado por EDTA soluble en agua	2 % p/p

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Solubilidad en agua (20°C): 250 g/l

pH (sol. ac. 1% p/p): 3,5 ± 0,5

Conductividad eléctrica (sol. ac. 1 g/l): 850 µS/cm

DOSIS Y RECOMENDACIONES:

CULTIVOS	DOSIS POR APLICACIÓN		ÉPOCAS Y RECOMENDACIONES
	(foliar)	(fertirriego)	
FRUTALES, VID, CÍTRICOS, OLIVO	1 - 2,5 kg/ha	5 - 10 kg/ha	Inicio del crecimiento vegetativo, en caso de carencia y en post-cosecha
HORTALIZAS EN INVERNADERO	0,75 - 1,5 kg/ha	5 - 7 kg/ha	Inicio del crecimiento vegetativo y en caso de carencia
HORTALIZAS EN CAMPO ABIERTO Y CULTIVOS INDUSTRIALES	0,75 - 1,5 kg/ha	5 - 7 kg/ha	
VIVEROS	0,5 kg/ha	5 kg/ha	Al principio del crecimiento vegetativo y en caso de carencia
FLORES Y ORNAMENTALES	0,5 - 1 kg/ha	5 - 7 kg/ha	
CULTIVOS SIN SUELO	Utilizar el producto para la preparación de la solución madre a una concentración entre 150-300 g/hl de agua		

FOLIAR: volumen de agua recomendado 1000 l/ha

ENVASES DISPONIBLES: 5kg



PREVIENE Y CURA LAS
CARENCIAS DE
MICRONUTRIENTES

