

FICOSOL MIX



IDENTIFICACIÓN

Nombre comercial	FicoSol Mix
Denominación tipo	Mezcla sólida de micronutrientes quelados
Composición descripción	Corrector de carencias de hierro (Fe), manganeso (Mn), Zinc (Zn), Cobre (Cu), boro (B) y molibdeno (Mo) quelados por EDTA

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto	Sólido
Color	Rojizo
Densidad aparente	750 kg/m ³
pH (sol 1% agua)	6-7
Solubilidad	*Abono hidrosoluble. Min 100 g/lt

*De acuerdo a la legislación española (BOE de 19 de julio de 2005) Real Decreto 824/2005 de 8 de julio sobre productos de fertilizantes.



RIQUEZAS GARANTIZADAS

Parámetros	Valor garantizado (%P/P)	Desviación admitida*
Hierro (Fe)	7%	0.4%
Manganeso (Mn)	3,5%	0.4%
Zinc (Zn)	0.70%	0.14%
Cobre (Cu)	0.50%	0.1%
Boro (B)	0.50%	0.1%
Molibdeno (Mo)	0.10%	0.02%

Parámetros	Porcentajes de quelación
Fe, Zn y Cu	100%
Mn	19%



DOSIS Y MODO DE UTILIZACIÓN

Las dosis varían según clorosis y el desarrollo del cultivo.

Ficomix no es un producto peligroso por lo que no se requiere ninguna medida especial para su transporte. Almacenar en un lugar fresco, seco y manteniendo a temperaturas de 0-30°C

Aplicación radicular	Riego por goteo	Cultivos hidropónicos	Hidroponia
Puede ser aplicado a través de fertirrigación para su dosificación, se recomienda un análisis previo de los suelos de cultivo.	200-300 g/1000 m ²	3-5 kg/1000 l de solución concentrada.	6 kg/ ha



Asociación
Española
Valorización
Envases

Compromiso de reciclaje

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
Aliquam ullamcorper diam risus, ut commodo.



Fico Grupo Ispemar S.L.
C/ Oviedo, 32 Pol. Ind. La Algaida
C.P. 04740 | Roquetas de Mar, Almería (España)
+34 950 558 093 | info@grupofico.com | grupofico.com

