

PRODUCTO:

FERTICUS ZEO (6% w/w de cobre, 0.5% w/w de zinc)
Granulado dispersable en agua
Abono a base de cobre y zinc: sulfato de cobre y sulfato de zinc, micro-gránulos.

DISTRIBUIDOR:

MANICA COBRE, S.L.
Llacuna, 166 08018 - Barcelona
Tel. +34 93 309 21 35
E-mail: info@manicacobre.com

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Punto de fusión:	No disponible / Se descompone a más de 200°C
Comportamiento en el agua:	Forma una dispersión estable
Análisis de granulometría seco (valor típico)	Menos de 500 micras (los datos son solo indicativos y pueden sufrir variaciones)
Olor:	Sin olor
Densidad aparente (<i>tap density</i>)	0,85 – 1,0 kg/L

ESPECIFICACIONES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Sólo los parámetros presentes en esta sección (especificación físicas y químicas) serán insertados en el certificado de análisis.

Característica	Método	Valor Típico	Valor Límite
Apariencia	Sensorial	Gránulos marrón claro	
Contenido Cu (%)	MA-009	5.5 – 6.5	5 – 7
Contenido Zn (%)		0.4 – 0.6	0.25 – 0.75
pH		5.5 – 6.5	
Impurezas principales:			
Ni (mg/kg)	MA-021	30 - 60	máx. 110
Pb (mg/kg)	MA-021		máx. 33
Cd (mg/kg)	MA-021	2 – 10	máx. 11
As (mg/kg)	MA-021	2 – 10	máx. 55
Hg (mg/kg)	MA-021		máx. 5.5

EMBALAJES DISPONIBLES

- ✓ Saco de 10 kg de papel multicapas (polietileno en el interior)