

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FERTICUS ZEO

Rev.1

Fecha de Emisión: 31/03/2020

PRODUCTO: Granulado dispersable en agua

FERTICUS ZEO

Abono a base de cobre: sulfato de cobre, hidróxido de cobre,

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	
Analisis de grandiometria seco (valor típico)	indicativos y pueden sufrir variaciones)	
Olor:	Sin olor	
Densidad aparente (tap density)	0,85 – 1,0 kg/l	

ESPECIFICACIONES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Característica	Método	Valor Típico	Valor Límite
Apariencia	Sensorial	Gránulos marrón claro	mín. 5,6
% Contenido Cu	MA-009	6	
Impurezas principales: Pb (mg/kg) As (mg/kg) Cd (mg/kg)	MA-021	30 - 60	máx. 300
	MA-021	2 - 10	máx. 50
	MA-021	2 - 10	máx. 50
Ni (mg/kg)	MA-021	20 – 40	máx. 100
Co (mg/kg)	MA-021	2 - 10	máx. 50

EMBALAJES DISPONIBLES

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