

	<p align="center">ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</p> <p align="center">FERTICUS 50 WG</p>	<p align="right">Rev.1</p> <p align="right">Fecha de Emisión: 27/12/18</p>
---	--	--

PRODUCTO: **OXICLORURO DE COBRE 50% (p/p) WG**
FERTICUS 50 WG
Granulado dispersable en agua. Preparado para su uso directo.
Abono CE a base de Cobre: Oxicloruro de Cobre formulado.

FABRICANTE: **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
Olor: Sin olor
Densidad aparente: 0.85 – 1 Kg/l
(densidad – CIPAC MT33)
Residuos a 45µm: 0.5% max.
Suspensibilidad (CIPAC MT 184): 70% valor típico

ESPECIFICACIONES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Sólo los parámetros especificados en esta sección (Especificaciones Físicas y Químicas) serán referenciados en el certificado de análisis.

Característica	Método	Valor Típico	Valor Límite
Apariencia	Sensorial	Micro-gránulos azules	
Contenido Cu (%)	MA-009	49 -51	50 ±2.5
pH (solución de agua 1%)	MA-010	6.5 – 8	6 – 9
Dispersabilidad (%)	MA-023	> 90	min. 80
Impurezas Principales:			
Pb (ppm)	MA-018	50 - 100	250 max.
Cd (ppm)	MA-018	2 - 10	50 max.
As (ppm)	MA-018	2 - 10	50 max.

OTRA INFORMACIÓN:

- ✓ Nombre Comercial: FERTICUS 50 WG

EMBALAJES DISPONIBLES

- ✓ Sacos de 4 Kgs de aluminio.