



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**  
**FERTICUS 380**

Rev.2  
Fecha de Emisión:  
23/09/2019

**PRODUCTO:** **OXICLORURO DE COBRE 26% (p/p) SC**  
Suspensión Concentrada preparada para su uso.  
Fungicida a base de Oxicloruro de cobre micronizado y formulado.

**FABRICANTE Y COMERCIALIZACIÓN:** **MANICA COBRE, S.L.**  
Llacuna, 166 08018 - Barcelona  
Tel. +34 93 309 21 35  
E-mail: [info@manicacobre.com](mailto: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:	1.45 aprox.
Residuos a 45 µm	0.5% max.

**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	Suspensión líquida azul a verde	
Contenido Cu (%)	MA-009	25.9 – 26.3	25.6
pH (solución de agua 1%)	MA-010	6.5 – 7.5	6 – 8.5

**OTRA INFORMACIÓN**

- ✓ Este producto puede utilizarse en agricultura ecológica de acuerdo con la actual regulación de la UE.

**EMBALAJES DISPONIBLES**

- ✓ Botella de plástico HDPE de 1 Litro
- ✓ Garrafa de plástico HDPE de 5 Litros