

	<p align="center">ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</p> <p align="center">FERTICUS 380</p>	<p align="right">Rev.2 Fecha de Emisión: 23/09/2019</p>
---	--	---

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

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