



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rev.3.1.

### OSSIRAME 50 WP

Fecha de Emisión: 01/01/19

**PRODUCTO:** OXICLORURO DE COBRE 50% WP (50%de Cobre)  
**Nombre comercial:** OSSIRAME 50 WP  
Polvo mojable preparado para su uso directo.  
Fungicida a base de Cobre: Oxidloruro de Cobre, micronizado y formulado.

**FABRICANTE:** 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: 0,6 – 0,8 kg/l  
(densidad – CIPAC MT33)  
Residuos a 45µm: 0,5% máx.

#### 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
<b>Apariencia</b>	Sensorial	Polvo fino ligeramente verde o azul	
<b>Contenido Cu (%)</b>	MA-009	49 -51	50 ± 2,5
<b>pH (solución de agua 1%)</b>	MA-010	6,5 – 7,5	6 – 8,5
<b>Mojabilidad</b>	MA-011	20- 30	máx. 60
<b>Suspensibilidad</b>	MA-012	85 – 90	mín. 80
<b>Impurezas Principales:</b>			
<b>Pb (mg/kg)</b>	MA-021	25 - 50	Máx. 142
<b>Cd (mg/kg)</b>	MA-021	2 - 6	Máx. 47
<b>As (mg/kg)</b>	MA-021	2 – 6	Máx. 47
<b>Ni (mg/kg)</b>	MA-021	10 – 80	Máx. 475
<b>Co (mg/kg)</b>	MA-021	< 1	Máx. 2
<b>Cr (mg/kg)</b>	MA-021	< 5	Máx. 81
<b>Sb (mg/kg)</b>	MA-021	< 1	Máx. 5,5
<b>Hg (mg/kg)</b>	MA-021	< 1	Máx. 4

#### OTRA INFORMACIÓN:

- ✓ Nº de Registro de Productos Fitosanitarios en España : 24.808
- ✓ Este producto puede ser usado en la agricultura ecológica conforme al Reglamento CEE nº 834/2007

#### EMBALAJES DISPONIBLES

- ✓ Sacos de 10 kg de papel.
- ✓ Sacos de 5 kg de polietileno.