

	<p align="center"><b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b></p> <p align="center"><b>OSSIRAME 30 WP</b></p>	<p align="right">Rev.3</p> <p align="right">Fecha de Emisión: 01/01/19</p>
---	--	--

**PRODUCTO:** **OXICLORURO DE COBRE 30% WP (30% de Cobre)**  
**OSSIRAME 30 WP**  
**Polvo mojable preparado para su uso directo.**  
**Fungicida a base de Cobre: Oxicloruro de Cobre, micronizado y formulado.**

**DISTRIBUIDOR:** **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)

#### 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	29 - 31	30 ± 1.5
<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 (ppm)</b>	MA-021	25 - 50	máx. 84
<b>As (ppm)</b>	MA-021	2 - 6	máx. 28
<b>Cd (ppm)</b>	MA-021	2 - 6	máx. 28
<b>Ni (ppm)</b>	MA-021	10 – 80	máx. 282
<b>Co (ppm)</b>	MA-021	< 1	máx. 1
<b>Cr (ppm)</b>	MA-021	< 5	máx. 48
<b>Sb (ppm)</b>	MA-021	<1	máx. 3
<b>Hg (ppm)</b>	MA-021	< 1	máx. 2

#### EMBALAJES DISPONIBLES

- ✓ Sacos de 5 Kg de polietileno.