



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MANIFLOW

Rev.5  
Fecha de Emisión:  
01/01/2019

**PRODUCTO:** **MANIFLOW**  
**SULFATO CUPROCALCICO 10% SC (Cu 10% p/p = 124 g/l = 12,4% p/v)**  
**Suspensión Concentrada preparada para su uso.**  
**Fungicida a base de cobre.**

**FABRICANTE:** **MANICA S.p.A.**  
**Via All'Adige, 4**  
**38068 ROVERETO (Trento) – Italia**  
**Tel. +39/0464/433705 - Fax +39 0464 437224**  
**E-mail: [info@manica.com](mailto:info@manica.com)**

**COMERCIALIZADOR:** **MANICA COBRE, S.L.**  
**Llacuna, 166**  
**08018 – Barcelona - España**  
**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: 1240 g/l aprox.

### 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	Suspensión líquida azul claro a azul	
<b>Contenido Cu (%)</b>	MA-009	9.5 – 10.5	10 ± 1.0
<b>pH (solución de agua 1%)</b>	MA-010	6.5 – 7.5	6.0 – 8.0
<b>Impurezas Principales:</b>			
<b>Pb (ppm)</b>	MA-021	10 – 20	Max. 27
<b>As (ppm)</b>	MA-021	1 – 5	Max. 9
<b>Cd (ppm)</b>	MA-021	1 – 3	Max. 9
<b>Ni (mg/kg)</b>	MA-021	10 – 40	Max. 90
<b>Co (mg/kg)</b>	MA-021	< 1	Max. 1
<b>Cr (mg/kg)</b>	MA-021	< 5	Max. 32
<b>Sb (mg/kg)</b>	MA-021	< 1	Max. 2
<b>Hg (mg/kg)</b>	MA-021	< 1	Max. 1,5

### OTRA INFORMACIÓN:

- ✓ Este producto puede ser usado en la agricultura ecológica conforme la Norma UNE 315500.
- ✓ Nº de Registro de Productos Fitosanitarios en España : 25.251

### EMBALAJES DISPONIBLES

- ✓ Politainer de 10 L
- ✓ Garrafa de 5 lts dentro de cajas de 10 L cada una