

	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MANISOL ZERO</b>	Rev.1 Fecha de Emisión: 16/07/2018
---	---	--

<b>PRODUCTO:</b>	<b>MANISOL ZERO</b> <b>Abono CE a base de Manganeso (3%) y Zinc (2%)</b>		
<b>FABRICANTE:</b>	<b>MANICA S.p.A.</b> <b>Via All'Adige, 4</b> <b>Tel. +39/0464/433705</b> <b>E-mail: <a href="mailto:info@manica.com">info@manica.com</a></b>	<b>38068 ROVERETO (Trento) – Italy</b> <b>Fax. +39/0464/437224</b>	
<b>COMERCIALIZACIÓN:</b>	<b>MANICA COBRE, S.L.</b> <b>Llacuna, 166</b> <b>Tel. +34 93 309 21 35</b> <b>E-mail: <a href="mailto:info@manicacobre.com">info@manicacobre.com</a></b>	<b>08018 - Barcelona</b>	

#### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Comportamiento en agua: forma una dispersión estable.  
Olor: Sin olor  
Punto de fusión: N.A. (descomposición sobre 200 °C)  
Densidad aparente: 0.4 – 0.8 Kg/l

#### 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 blanquecino	
<b>Contenido de Manganeso</b>	MA-021	3 aprox.	2.6 mín.
<b>Contenido de Zinc</b>	MA-021	2 aprox.	1.6 mín.
<b>pH (solución de agua 1%)</b>	MA-010	11.5 aprox.	9.5 – 12.5
<b>Humectabilidad (seg)</b>	MA-011	20 – 30	Máx. 60

#### OTRA INFORMACIÓN:

- ✓ Nombre Comercial: MANISOL ZERO

#### EMBALAJES DISPONIBLES

- ✓ Sacos de 15 Kg. papel multicapa (bolsa de polietileno interior)