

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MANISOL ZERO

Rev.1

Fecha de Emisión:

16/07/2018

PRODUCTO: MANISOL ZERO

Abono CE a base de Manganeso (3%) y Zinc (2%)

FABRICANTE: MANICA S.p.A.

Via All'Adige, 4 38068 ROVERETO (Trento) – Italy

Tel. +39/0464/433705 Fax. +39/0464/437224

E-mail: info@manica.com

<u>COMERCIALIZACIÓN</u>: **MANICA COBRE, S.L.**

Llacuna, 166 08018 - Barcelona

Tel. +34 93 309 21 35

E-mail: info@manicacobre.com

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
Apariencia	Sensorial	Polvo fino blanquecino	
Contenido de Manganeso	MA-021	3 aprox.	2.6 mín.
Contenido de Zinc	MA-021	2 aprox.	1.6 mín.
pH (solución de agua 1%)	MA-010	11.5 aprox.	9.5 – 12.5
Humectabilidad (seg)	MA-011	20 – 30	Máx. 60

OTRA INFORMACIÓN:

✓ Nombre Comercial: MANISOL ZERO

EMBALAJES DISPONIBLES

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