



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
ABIES MIX**

Rev.1

Fecha de Emisión:  
15/07/18

**PRODUCTO:**

**Abies mix**

**Fertilizante a base de microelementos en forma de gránulo dispersable. (boro, manganeso, hierro, cobre, zinc complejados con Lignosulfonatos)**

**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:**

<b>Punto de fusión</b>	N.D. (se descompone sobre 200°C)
<b>Comportamiento en agua</b>	Forma una dispersión estable
<b>Ánalisis de granulometría seco</b>	Menor a 500 micrones (Los datos son solo indicativos y pueden sufrir variaciones)
<b>Olor</b>	Sin olor
<b>Densidad aparente</b>	0.8 – 1.0 Kg/l
<b>Cu complejado</b>	1 %
<b>Fe complejado</b>	4%
<b>Mn complejado</b>	3%
<b>Zn complejado</b>	1%

**ESPECIFICACIONES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Característica	Método	Valor Típico	Valor Límite
<b>Apariencia</b>	Sensorial	Microgránulos negro- marrón	
<b>Contenido en B (%) soluble en agua</b>	MA-021	0.5	0.4 min
<b>Contenido en Cu (%) soluble en agua</b>	MA-009	1	0.8 min
<b>Contenido Fe (%) soluble en agua</b>	MA-021	4	3.6 min
<b>Contenido en Mn (%) soluble en agua</b>	MA-021	3	2.6 min
<b>Contenido en Zn (%) soluble en agua</b>	MA-021	1	0.8 min



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**  
**ABIES MIX**

Rev.1

Fecha de Emisión:  
15/07/18

<b>pH (dispersión en agua 1%)</b>	MA-010	5 – 6	4.5 – 6.5
<b>Mojabilidad</b>	MA-011	<10	30 max

**EMBALAJES DISPONIBLES**

- ✓ Sacos plásticos multicapa de 1 Kg en cajas de 20 Kg
- ✓ Este producto puede ser utilizado en agricultura ecológica