



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO BROTAMEC

Página: 1 / 1

Edición: 01

Fecha distribución:
16/01/17

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

- 1.1.- NOMBRE: BROTAMEC
1.2.- CARACTERÍSTICAS: MEZCLA LÍQUIDA DE COBRE, ZINC Y MANGANESO

2.- CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- 2.1.- ASPECTO: Líquido
2.2.- COLOR: Verdoso

3.- CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

- 3.1.- Cobre (Cu) soluble en agua: 1.75% p/p
3.2.- Manganeseo (Mn) total soluble en agua: 2% p/p
3.3.- Zinc (Zn) total soluble en agua: 1% p/p
3.4.- pH: 4
3.5.- Densidad: 1,34 g/cc

4.- APLICACIONES

Se recomienda el uso de **BROTAMEC** para:

- Prevenir y corregir, de forma progresiva y prolongada, los síntomas debidos a la carencia de Cu, Zn y Mn en todos los cultivos.

5.- REQUISITOS DE MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Apilar siempre sólido sobre líquido, nunca al revés.

	TIPO DE ENVASE			
	1 ó 5 L.	20 L.	200 L.	1000 L.
ALTURAS MAXIMAS DE APILADO	4	3	2	2

6.- FORMATO DE ENVASE

- 6.1.- Capacidad: 1, 5, 20, 200 y 1000 litros.