



# Combi 70 Plus

Abono

## Mezcla sólida de micronutrientes Boro (B), Cobre (Cu), Hierro (Fe), Manganeso (Mn), Molibdeno (Mo) y Zinc (Zn)

### Composición:

Boro (B) (Boro Etanolamina) soluble en agua: 0,70 % p/p  
Cobre (Cu) soluble en agua, quelatado por EDTA: 0,17 % p/p  
Cobre (Cu) soluble en agua, complejado por HGA: 0,13 % p/p  
Hierro (Fe) soluble en agua, quelatado por EDTA: 2,8 % p/p  
Hierro (Fe) soluble en agua, complejado por HGA: 4,0 % p/p  
Hierro (Fe) soluble en agua, quelatado por EDDHSA: 0,20 % p/p  
Manganeso (Mn) soluble en agua, quelatado por EDTA: 1,90 % p/p  
Manganeso (Mn) soluble en agua, complejado por HGA: 1,40 % p/p  
Molibdeno (Mo) (Molibdato Amónico): 0,10 % p/p  
Zinc (Zn) soluble en agua, quelatado por EDTA: 0,35 % p/p  
Zinc (Zn) soluble en agua, complejado por HGA: 0,25 % p/p

### Características:

- Aspecto: Polvo soluble. Rango de estabilidad según pH : 4 – 9 (en solución acuosa)

Polvo soluble fabricado por atomización de una suspensión líquida formada por microelementos totalmente quelatados.

Su proceso de fabricación confiere al producto una fina y homogénea textura que garantiza su total disolución.

Producto especialmente diseñado para cultivos Hortícolas.

Formulación especial de alta concentración.

Estabilidad al almacenamiento: 12 meses desde la fecha de fabricación o subsidiariamente la fecha de venta.

### Cultivos:

Se recomienda su utilización en todos los cultivos.

### Modo de empleo:

Para el tratamiento de deficiencias múltiples en Horticultura, Fruticultura y cualquier cultivo en general.

Recomendado para aplicaciones foliares y al suelo de pH moderado.

### Dosificación:

Tipo de Aplicación	Carencias Leves	Carencias Graves
FERTIRRIGACIÓN	1,5 - 3 Kg/Ha	3 - 5 Kg/Ha
FOLIAR	1 - 1,5 Kg/Ha	1,5 - 3 Kg/Ha
HIDROPÓNICO	1 - 2 Kg/Ha	2 - 3 Kg/Ha

### Envases:

Presentación en sacos de 1, 5, 20 y 25 kg. y big-bag de 500 kg.

Se recomienda no exceder las dosis aconsejadas

Nota: La información contenida en esta hoja ha sido elaborada según nuestros conocimientos actuales y, solo debe entenderse como una guía. Esta empresa es únicamente responsable de la composición, formulación y contenido de sus productos y, en ningún caso por la forma de utilización realizada por el cliente. Los resultados y eficacia de nuestros productos sobre una superficie no superior a 100m<sup>2</sup>. Esta empresa no será, en ningún caso responsable de los perjuicios que se puedan causar en caso de incumplimiento de las presentes instrucciones.