



**MIX**

CORRIGE CLOROSIS  
ASOCIADAS A LOS  
MICRONUTRIENTES

*medifer* 

NUTRIMOS LA VIDA

*ecomed*

## ¿Qué es?

Mix de microelementos quelados por EDTA.

Se recomienda su uso en olivar, hortícolas en invernadero y al aire libre, vivero, cítricos, hidroponía y árboles frutales.

## Propiedades físicas

Aspecto: Sólido (polvo)  
Color: Verde

Rango de pH que garantiza la estabilidad del quelato: entre 3-9

## Composición

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Boro (B) soluble en agua        | <b>0,65 %</b> |
| Cobre (Cu) soluble en agua      | <b>0,28 %</b> |
| Cobre (Cu) quelado por EDTA     | <b>0,28 %</b> |
| Hierro (Fe) soluble en agua     | <b>7,5 %</b>  |
| Hierro (Fe) quelado por EDTA    | <b>7,5 %</b>  |
| Manganeso (Mn) soluble en agua  | <b>3,5 %</b>  |
| Manganeso (Mn) quelado por EDTA | <b>3,5 %</b>  |
| Molibdeno (Mo) soluble en agua  | <b>0,3 %</b>  |
| Zinc (Zn) soluble en agua       | <b>0,7 %</b>  |
| Zinc (Zn) quelatado por EDTA    | <b>0,7 %</b>  |



1 kg 5 kg



## BENEFICIOS

Previene y corrige eficazmente múltiples carencias.

Mejora la disponibilidad de micronutrientes para los cultivos.

Induce a un mejor cuajado y desarrollo vegetativo.

## INSTRUCCIONES DE USO:

Recomendado para uso vía foliar o vía radicular.

## INCOMPATIBILIDADES:

No mezclar con aceites ni productos de reacción muy alcalina.

En caso de duda, consulta con nuestros técnicos.

## Dosis de aplicación

---



Hortícolas



Cítricos



Hidroponía

---

|                        |                                      |                                      |  |
|------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| <b>Fertirrigación:</b> | 1.5-2.0 kg en<br>3-4 aplicaciones.   | 2-3 kg en<br>4-6 aplicaciones.       | 3.5-5.0 g/hl de<br>agua de riego<br>cada semana. |
| <b>Foliar:</b>         | 100-150 g/hl en<br>2-3 aplicaciones. | 100-150 g/hl en<br>2-3 aplicaciones. |  |

---



Vid



Cultivos  
tropicales



Olivar y  
Árboles  
Frutales

---

|                        |                                      |                                      |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Fertirrigación:</b> | 1.5-2.0 kg en<br>3-4 aplicaciones.   | 2-3 kg en<br>4-6 aplicaciones.       | 2-3 kg en<br>4-6 aplicaciones.       |
| <b>Foliar:</b>         | 100-150 g/hl en<br>2-3 aplicaciones. | 100-150 g/hl en<br>2-3 aplicaciones. | 100-150 g/hl en<br>2-3 aplicaciones. |

---

Las dosis son orientativas y pueden variar en función del tipo de cultivo y sus características específicas. Utilícese solo en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis adecuadas. Vía foliar no aplicar en horas de máxima insolación. En caso de duda consulta con nuestros técnicos.

---

**medifer** 

Constantino  
Gutiérrez, S.A.  
Avenida Mare  
Nostrum, 25  
03007 Alicante

[www.medifer.es](http://www.medifer.es)  
+34 965 288 544



Este folleto no contiene toda la información necesaria para la aplicación de cada producto. Para utilizarlos de forma segura debes leer las especificaciones técnicas y de seguridad. Medifer no se hace responsable por el uso indebido de los productos. Para más información, escríbenos a [cgsa@medifer.es](mailto:cgsa@medifer.es).