



# Combi Fruit L

Abono

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

### Composición:

Boro (B) Etanolamina: 0,17 % p/p  
Hierro (Fe) soluble en agua, quelatado por EDDHSA: 2,56 % p/p  
Manganeso (Mn) soluble en agua, quelatado por EDTA: 1,22 % p/p  
Molibdeno (Mo) soluble en agua: 0,20 % p/p  
Zinc (Zn) soluble en agua, quelatado por EDTA: 0,50 % p/p

### Características:

– Aspecto: Líquido marrón oscuro – pH: 7,5 – Peso específico (20°C): 1,31 gr/cc

Mezcla de microelementos quelatada diseñada para la correcta nutrición en los cultivos frutícolas.

Por su equilibrada composición, se recomienda su uso en Melocotonero, Peral, Manzano y otros frutales.

### Cultivos:

Se recomienda su utilización en todos los cultivos.

### Modo de empleo:

Aplicar vía riego localizado solo o mezclado con otros productos nutricionales.

### Dosificación:

Tipo de Aplicación	Dosis
FOLIAR	150 - 200 cc/Ha
SUELO	5 – 15 litros/Ha

### Envases:

Presentación en envases de plástico 1, 5, 20 litros y contenedores de 1000 litros.

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.