



Combi Fruit L

Abono

Mezcla líquida de micronutrientes Boro (B), Hierro (Fe), Manganese (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
Manganese (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 | Dosis |
|--------------------------|------------------|
| FOLIAR | 150 - 200 cc/Hl |
| 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 100m². Esta empresa no será, en ningún caso responsable de los perjuicios que se puedan causar en caso de incumplimiento de las presentes instrucciones.