



# Borapid L

Abono

## Boro Etanolamina

### Composición:

Boro (B) soluble en agua: 11 % p/p (150 gr/litro)

### Características:

– Aspecto: Líquido transparente amarillento – pH: 7,5 – Peso específico (20°C): 1,36 gr/cc

Como fuente de Boro en la preparación de soluciones nutritivas.

Para la corrección de carencias de Boro en Horticultura, Fruticultura y en cualquier cultivo en general.

Recomendado para aplicaciones foliares y al suelo de pH moderado, especialmente en cultivos como Olivo, Remolacha, Girasol, Alfalfa, Frutales, Leguminosas...

### Cultivos:

Se recomienda su utilización en todos los cultivos.

### Modo de empleo:

Corrector líquido de Boro para ser aplicado por vía foliar o radicular.

Se recomienda aplicar antes de que aparezcan los síntomas carenciales.

Es aconsejable mezclar con un mojante iónico.

Puede mezclarse con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios habitualmente empleados excepto Sulfato de Manganeso, Sulfato de Zinc y productos de reacción alcalina.

### Dosificación:

Tipo de Aplicación	Dosis foliar	Riego Localizado	Nº aplicaciones
FRUTALES	100-300 cc/Hl	4-6 l/Ha	2-3 Entre apertura de yemas y cuajado
OLIVO	250-500 cc/Hl	5-8 l/Ha	1-2 Primavera hasta cuajado fruto
GIRASOL Y REMOLACHA	250-500 cc/Hl	8-10 l/Ha	1-2 A partir de la 3ª hoja
FRESA	100-250 cc/Hl	2-4 l/Ha	1-2 Al principio de la floración
VIÑA	300-500 cc/Hl	3-5 l/Ha	1-2 Antes del cuajado
FLORALES Y ORNAMENTALES	250-300 cc/Hl	3-5 l/Ha	1-2 al inicio de la vegetación

### 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.