

## FICHA TECNICA



### 1. COMPOSICION QUIMICA

ELEMENTOS:	CANTIDAD	UNIDAD
Boro	15.0	%
Extracto de Algas	10.0	%

### 2. GENERALIDADES DEL PRODUCTO

Fertilizante foliar formulado con una alta concentración de Boro (15%), complejo con etanolamina que promueve la división celular y desarrollo de meristemas, y en conjunto con otros elementos controla el movimiento de azúcares, almidones y aminoácidos; da mayor rigidez a los tejidos; y evita la caída de flores y frutos. Previene y corrige las deficiencias de Boro durante la etapa productiva; promueve la germinación del tubo polínico y la diferenciación celular; favorece el movimiento de reservas hacia el fruto y controla su maduración.

Este producto está enriquecido con un 10% de extracto de algas que cuenta con la presencia de compuestos bioactivos, y cumple una función de “carrier” potencializando la absorción y movilización de los nutrientes.

Diseñado especialmente para ser aplicado vía foliar. Su aplicación está orientada principalmente hacia las etapas reproductivas del cultivo, asegurando el cuajado y formación de frutos, mejorando así la calidad de las cosechas.

### 3. DOSIFICACION

Cultivo	Dosis ml/ 200 L	Etapas o Momento de cultivo
Hortalizas	300 - 500	Desde plantas con 4-6 hojas verdaderas; Repetir cada 2 – 3 semanas.
Leguminosas	300 - 500	Desde plantas con 4-6 hojas verdaderas; Repetir cada 2 – 3 semanas.
Cereales	300 - 500	Desde plantas de 15 cm; Repetir cada 2 – 3 semanas.
Frutales	300 - 500	Desde pre-floración, caída de pétalos y cuajado. Realizar entre 2 a 3 aplicaciones.

### 4. OBSERVACIONES

Siempre realizar pruebas de compatibilidad. Agitar bien el envase antes iniciar la mezcla/ dilución. Es importante que la aplicación se realice bajo asesoramiento técnico, cualquier mal uso del producto no es responsabilidad de la empresa.

El producto debe permanecer en su envase original y herméticamente cerrado. Almacenar en un lugar fresco y ventilado. No exponga el producto al sol directo ni a temperaturas extremas. Usar guantes de jebes, gafas, y overoles para evitar el contacto con piel y ojos. En el caso que alguna parte del cuerpo entre en contacto con el producto, lavarse con abundante agua y cambiarse la ropa.

### 5. FITOTOXICIDAD

No se ha detectado fitotoxicidad en los cultivos recomendados si se emplea a las dosis indicadas.

## 6. SUGERENCIAS

Este producto es ligeramente tóxico y puede ocasionar irritación a la piel y a los ojos, por lo que se recomienda lavarse con abundante agua.

Las dosis recomendadas han demostrado los mejores resultados en los cultivos. La empresa no se responsabiliza de cualquier mal uso en su aplicación.

Aplicar bajo asesoramiento técnico.

