

Basfoliar® Boro SL

¡DELE BUEN AMARRE DE
FRUTOS A SU CULTIVO!



COMPOSICIÓN
GARANTIZADA

Basfoliar® Boro SL

Boro (B)
13%

BENEFICIOS EN SU APLICACIÓN

- Aumenta el amarre de frutos, ayuda a la germinación del polen y especialmente al desarrollo del tubo polínico.
- Aumenta la traslocación de calcio, azúcares y reguladores de crecimiento dentro de la planta.
- Disminuye la incidencia de desórdenes fisiológicos como Bitter pit en manzanas, fisuras en tomates, tallo hueco en crucíferas, tallo partido en apio, necrosis interna en hortalizas de fruto.
- Mejora la firmeza de tejidos, debido a su importancia en la formación de pectinas de la pared celular.
- Mejora el desarrollo de raíces y brotes nuevos, ya que el Boro es necesario para la división y diferenciación celular.
- Formación de nódulos en leguminosas.



Basfoliar® Boro SL

¡ DELE BUEN AMARRE DE FRUTOS A SU CULTIVO !

Basfoliar® Boro SL es un fertilizante foliar líquido con alta concentración de Boro (13% peso/volumen) que funciona como corrector y/o preventivo específico de deficiencias de Boro, contiene surfactantes para mejorar la compatibilidad con productos fitosanitarios y obtener un mejor cubrimiento.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS L/Ha	TEMPORALIDAD
Jitomate y pimiento	0.5 a 1	Antes del amarre del segundo racimo y con las flores abiertas.
Melón y sandía	0.5 a 1	Inicio de floración y fructificación.
Pepino y calabacita	0.5 a 1	Aplicar en prefloración a cosecha.
Papa	1 a 2	Crecimiento vegetativo y formación tubérculo.
Brócoli y coliflor	0.5 a 1	Antes del inicio de formación de inflorescencia.
Aguacate	2 a 3	Prefloración y en panícula expuesta.
Cítricos	1 a 2	Inicio de floración y amarre.
Manzana y pera	2 a 3	Aplicar desde ruptura de yema hasta caída de pétalos.
Manzana (post-cosecha)	2 a 3	Con hojas plenamente activas y verdes.
Durazno	2 a 3	Desde botón rosado hasta las primeras hojas expandidas.
Vid	2 a 3	En prefloración y formación de baya.
Fresa, frambuesa y zarzamora	1 a 2	En cada flujo de floración
Apio	1 a 2	A los 30 días después del trasplante .
Cebolla y ajo	0.5 a 1.5	En plena etapa de crecimiento vegetativo.
Gramíneas	0.5 a 1.5	Aplicar en prefloración.
Leguminosas	0.5 a 1	Inicio de crecimiento vegetativo y prefloración (en alfalfa 15 días después de cada corte)
Flores de corte	0.5 a 1	A partir de la formación de botones florales.
Papaya	1 a 2	Aplicar en prefloración a cosecha.
Plátano	1 a 2	Aplicar en prefloración.
Mango	2 a 3	Prefloración e inicio de floración

• Las dosis aquí recomendadas son orientativas, por lo cual la fertilización se debe ajustar de acuerdo a las condiciones del lugar y del desarrollo del cultivo.

IDEAL PARA:

- Durante los flujos de floración en berries.
- Al inicio de floración en frutales.
- Previo al amarre de frutos en hortalizas.
- En prefloración y formación de bayas en uva.
- Previo a cosecha en cebolla.

PRECAUCIONES: Basfoliar® Boro SL es un producto ecológicamente compatible y biodegradable en el medio ambiente. Basfoliar® Boro SL es considerado no tóxico para las plantas y animales. Por lo tanto, para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso de los productos fitosanitarios con los que haya sido mezclado **Basfoliar® Boro SL**.



COMPO EXPERT México, S.A. de C.V.

Av. López Mateos Sur # 5060 Int. 3-A Col. Miguel de la Madrid Hurtado, Zapopan, Jalisco, México. C.P. 45239 Tel.:(33) 3612 1512 Fax: (33) 3612 9230
www.compo-expert.com.mx
consulta@compo-expert.com