

Nombre Comercial:☞ Ako **Boro**®**Detalle del producto:**

Ako Boro contiene 10% de boro de gran solubilidad en agua recomendado para cubrir deficiencias del mismos en todos los cultivos.

Propiedades:

- Activador del metabolismo de carbohidratos.
- Actúa en la formación de paredes celulares.
- Mejora el transporte de azúcares.
- Mejora el desarrollo del tubo polínico la producción de granos de polen.
- Estimula la formación de fitohormonas.

Importante:

Las principales deficiencias del boro los excesos de lluvias, suelos alcalinos, bajos en materia orgánica, por eso una buena complementación de boro a los cultivos vía foliar mejoran la performance de los mismos.

COMPOSICIÓN	P/P	P/V
Boro	10%	13.1%

Modo de uso:

Ako Boro es de aplicación específico como fertilizante.
Agitar antes de usar.

Foliar:

En aplicaciones con plaguicidas es recomendable respetar el orden de carga.

1. Agua
2. Ako Boro Agroquímicos.

Es recomendable no aplicar en días de altas temperaturas o en horarios de alta insolación.

Dosis:

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Maíz, Sorgo, Trigo, Arroz	1 lt/ha	2 aplicaciones a los 30 y 45 días post-emergencia
Poroto, Algodón, Soja, Maní	1 lt/ha	2 aplicaciones a los 25 y 40 días post-emergencia
Citrus	0,5 lts / 1000 lts de agua	3 aplicaciones durante el año
Manzana, Pera, Vid, Frutales en gral. Café, Cacao	0,1 lt / 100 lts de agua 1 lt por 1000 plantas o por ha	3 aplicaciones por año. 1° en post-cosecha, 2° en prefloración y 3° post-cuaje 3 aplicaciones durante el año
Tomate, Pimiento, Hortalizas, Melón, Zapallo, Sandía	200 ml / 100 lts de agua	4 aplicaciones cada 15 días iniciado el tratamiento con la 1° aplicación de plaguicidas
Papa	300 ml / 100 lts de agua	3 aplicaciones a los 20, 35 y 50 días post-emergencia
Ajo, Cebolla	200 ml / 100 lts de agua	Aplicaciones quincenales
Floricultura	100 ml / 100 lts de agua	4 aplicaciones durante el ciclo de la planta
Caña de Azúcar	2 lts/ha	1 aplicación 40 días posterior al inicio de la brotación
Pasturas	2 lts/ha	1 aplicación al inicio de la brotación
Tabaco	1 lt/ha	2 aplicaciones a los 35 y 40 días desde el trasplante
Girasol	2 lts/ha	2 aplicaciones a los 30 y 50 días post-emergencia
Frutilla	100 ml / 100 lts de agua	2 aplicaciones quincenales desde prefloración

Presentación:

Bag in box por 5 Litros.