



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.

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

Presentación:

Bag in box por 5 Litros.