

# TANTHO

## BORO



<b>Nombre Comercial:</b>	TANTHO BORO
<b>Tipo de Producto:</b>	Fertilizante líquido
<b>Formulador:</b>	EOFERTIL (Ecuatoriana de Quelatos y Fertilizantes)
<b>Composición garantizada:</b>	<b>Propiedades físico químicas:</b>
Boro (B)..... 11,00% p/v	Color ..... amarillo
Complejante..... Glúcidos	Densidad.....1300 gr/l
	ph (Solución 10%).....6
<b>Formulación:</b>	Solución concentrada soluble
<b>Categoría Peligro:</b>	No aplica
<b>Metales Pesados:</b>	No contiene



### Modo de Acción:

TANTHO BORO es una fuente de boro concentrado de rápida asimilación. Está formulado como Boro concentrado en glúcidos, que le da estabilidad y pH 6. Su fórmula incluye aminoácidos transportadores específicos, que no afecta a los receptores de ingreso a la célula, integra rápidamente los pectatos que dan estructura a la pared celular y corrige carencias de boro; maximizando la producción de flores fértiles, cuajado de frutos y frutos más dulces y resistentes.

<b>Dosis Sugerida:</b>	250 cc a 500 cc /ha en aplicación foliar 0,3 a 0,5cc /litro aplicado foliar en ornamentales
<b>Frecuencia de Aplicación:</b>	Cada 15 días
<b>Método de Aplicación:</b>	Aspersión foliar
<b>Compatibilidad:</b>	Es compatible con agroquímicos y fertilizantes No es compatible con productos fuertemente alcalinos. Se sugiere hacer pruebas previas de mezcla.
<b>Presentaciones:</b>	250cc 500cc Litro 4 litros Caneca 20 litros



*multiplicamos tu cosecha*

**EO FERTIL** Ecuatoriana de Quelatos y Fertilizantes  
Panamericana Sur Km 24 1/2 s/n Mejía - Ecuador  
Contactos: 022315728 / 0984069432 / 0998141656  
E-mail: eqfertilizantes@gmail.com



## FICHA TÉCNICA

### PROPIEDADES:

**TANTHO BORO es una molécula de alta eficiencia biológica por:**

- Posee alta concentración de Boro 11,0% B como elemento puro, soluble de rápida asimilación.
- No contiene Etanolaminas que bloquean canales iónicos de potasio. Está formulado como un glúcido estable de pH 6 que, permite mezclar con agroquímicos sin cambiar sus propiedades, ni el efecto de los plaguicidas.
- Contiene aminoácidos específicos que se acoplan fácilmente a los receptores de ingreso de las células vegetales.
- Corrige rápidamente las deficiencias de boro, participa en la elongación tisular y el metabolismo de los ácidos nucleicos.
- Desempeña un papel fundamental en la estabilidad de las paredes y membrana celular de los vegetales, dando mayor protección y sanidad.
- Aumenta la fecundidad del polen, garantiza el cuaje y amarre de las flores y los frutos.
- Floración abundante, calidad, sabor y firmeza de los frutos cosechados mejorando la vida en anaquel.
- Evita la caída de flores y mejora el cuaje de frutos sin problemas de deformidad.
- Promueve la síntesis de auxinas mejorando el desarrollo de raíces y la dominancia apical.
- Las propiedades de TANTHO BORO y su pH no daña las mezclas de agroquímicos y mejora el efecto sobre los tejidos de resistencia.

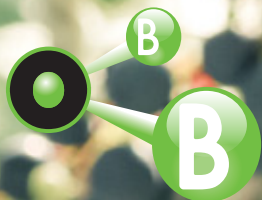
Utilice TANTHO BORO en la época productiva de los cultivos para tener máxima producción de flores más fértiles, frutos bien cuajados y formados. Logre los frutos más dulces y de calidad con mayor tiempo de duración en percha.



EO FERTIL Ecuatoriana de Quelatos y Fertilizantes  
Panamericana Sur Km 24 1/2 s/n Mejía - Ecuador  
Contactos: 022315728 / 0984069432 / 0998141656  
E-mail: eqfertilizantes@gmail.com

# TANTH

## BORO



# RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS DE APLICACIÓN

PRODUCTOS EOFERTIL RELACIONADOS



TANTHO  
CALCIO



TANTHO  
POTASIO



TANTHO  
ZINC



TANTHO  
MAGNESIO



FORMA DE APLICACIÓN	MUSASEAS	FRUTALES	HORTALIZAS	LEGUMINOSAS	SOLANACESAS	GRAMINEAS Y CEREALES	ORNAMENTALES	Cultivos Asociados						
								Cacao	Durazno	Limón	Aguacate	Mango	Arándano	Lechuga
<b>FOLIAR</b>	500 a 1 litro /ha	1,25 cc a 2,5 cc / litro	1,25 cc /litro	1,25 cc /litro	1,25 cc /litro	500 cc / ha	0,5cc a 1cc / litro	Banano	Mora	Brócoli	Arveja	Papa	Pastos	Hypericum
<b>A SUELO</b>	1 litro / ha	1 litro / ha	500 cc /ha	500 cc /ha	500 cc a 1 litro / ha	500 cc a 1 litro / ha	500 cc a 1 litro / ha	Plátano	Frutilla	Apio	Soya	Tomate	Quinoa	Gerberas
<b>EPOCA</b>	Todo el ciclo	Desarrollo y Floración	Desarrollo y Formación de cabeza	Desarrollo y Floración	Estoloneo y floración	Desarrollo a panoja	Todo el ciclo	Orito	Pitahaya	Cebolla	Alfalfa	Naranja	Cebada	Girasol
<b>FRECUENCIA</b>	2 a 4 veces / ciclo	2 veces /ciclo	1 vez /ciclo	2 veces / ciclo	1 o 2 veces / ciclo	1 o 2 veces / ciclo	Una vez al mes							
<b>REFUERZO SANITARIO</b>	TANTHO BORO + TANTHO CALCIO	TANTHO BORO + TANTHO CALCIO	TANTHO BORO + TANTHO CALCIO	TANTHO BORO + TANTHO CALCIO	TANTHO BORO + TANTHO CALCIO	TANTHO BORO + TANTHO CALCIO	TANTHO BORO + TANTHO CALCIO							



multiplicamos tu cosecha