

ELIDIAN INDUSTRIALES Y DERIVADOS S.A DE C.V.

TEL: 7712515698



BORON



BORO es un no-metal de peso molecular de 10.8 y se encuentra siempre combinado en la naturaleza. En la agricultura la planta lo absorbe como ion borato y las dos fuentes principales son Ac. Bórico o tetraborato de sodio. Es un micronutriente esencial en el desarrollo de la pared celular; en las plantas se sitúa en los meristemos. Está ligado, al transporte de los carbohidratos y azúcares, al desarrollo y formación del polen, a la producción de Hormonas, en la retención de las flores. Mejora la germinación de las semillas y crecimiento de las raíces.

BORON es una fuente de **Boro** con una formulación única; parte del **Ac. Bórico**, el cual, forma un complejo con **grupos amino**, esto le permite ser **absorbido** y **traslocado** por la planta **más eficientemente**. Además de Boro, se han adicionado dos cationes como son **Manganeso** y **Zinc** que son muy importantes para un mejor desarrollo de la planta.

BORON Es de fácil manejo y aplicación, en cultivos intensivos de Leguminosas, Gramíneas, Brassicas, Cucurbitáceas, Solanáceas, Frutales, etc. Se recomiendan, en aplicaciones foliares, de **1 a 2 litros por Hectárea**. Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común en el mercado. Puede ser aplicado en los sistemas de fertirrigación, en invernaderos o a cielo abierto.

BORON al ser aplicado en **alfalfas** aumenta el follaje, el verdor y contenido proteínico de la planta. Después del corte, ayuda a la cicatrización y acelera el rebrote del nuevo follaje. Mejora el crecimiento radicular y nodulación.

BORON en **Maíz** mejora la formación de la raíz, polinización de la planta, la transferencia de azúcares a la mazorca. Incrementa los rendimientos por hectárea.

BORON en **Hortalizas** mejora el enraizado de la planta, evita el ahucamiento de los tallos (muy especialmente el de las brassicas (Col, Coliflor, Brócoli, etc.). Mejora el sabor y aspecto de la fruta como los tomates, tomate de cáscara, etc.

BORON en **Leguminosas** incrementa el número de vainas, mejora la nodulación.

BORON en **cafetales** mejora la formación de más interudos, el número y desarrollo de la fruta.

BORON en **árboles frutales** promueve la floración y reduce la caída de estas; ayuda al desarrollo de los frutos. En caso de nogales la nuez llena más completa.

BORON Disponible en presentaciones de: 1Lt, 4Lt, 19Lt *Uselo...y compruebe... nuestros productos son para cosechar más allá de su imaginación!!!!*

Formula:

Boro (B) 1.0%

Zinc (Zn) 0.8%

Manganeso (Mn) 2.0%

Fosforo (P₂O₅) 3.0%

UNA EMPRESA 100% MEXICANA