



CALCIO

ZN BORO

FICHA TÉCNICA





Es un calcio quelatado de una estabilidad amplia de un pH (3.5 a 11) que lo es un fertilizante líquido de contenido alto en calcio Zn y Boro hace compatible con gran parte de productos nutricionales insecticidas y fungicidas.

Su dinamismo lo hace entrar con gran facilidad a la planta y es ideal para las soluciones madres, potencializando los calcio a base de nitratos y cloruros.

Es parte de su estructura y de la gran mayoría de la células de las planta su simbiosis con el zinc y boro, forman de auxinas y multiplicación celular fuertes y es acarreado por estos elementos.

Sus necesidades es desde un principio hasta el final del ciclo. Es parte fundamental en la calidad de los frutos, tubérculos y verduras.





## Dosificación

Cultivo	Via	Dosis
Papas, Granos, Hortizas y Frutales	Foliar	2 - 3Lts./Ha.
	Riego Goteo	3 - 8 Lts./Ha.
	Foliar Temporal	1 - 5 Lts./Ha.
	Riego Aspersión	5 - 10 Lts./Ha.

## Composición Química

Calcio	-----	14%
Zinc	-----	7%
Magnesio	-----	2%
Boro	-----	2%
Ac. Phf Carboxílicos	-----	20%
Complejo de micros	-----	1%
Hidratos de carbono	-----	30%



### Information contact

Priv. San José No.12  
Col. El Copal C.P 36824  
Irapuato, Gto.

E-mail: mansaniv@hotmail.com

Tel: 462 10279 13  
462 170 57 50