

Descripción

Fertilizante líquido soluble utilizado en los cultivos que muestren deficiencia de zinc y boro o aquellos que dentro de sus requerimientos nutricionales sean exigentes en estos elementos. Zinc-boro es necesario para la formación de auxinas y por lo tanto para el crecimiento de brotes, hojas y frutos. Ayuda a la formación de numerosas enzimas y a la síntesis de ácidos nucleicos y proteínas. Es necesario para el desarrollo del polen y el normal desarrollo de frutos. El producto es quelatado orgánicamente para asegurar una rápida asimilación en los tejidos de las plantas.

Composición química

Nutriente	Porcentaje (P/V)
Zinc (Zn)	8.00 %
Boro (B_2O_3)	2.00 %
Azufre (S)	0.80 %
Ácidos húmicos fúlvicos	0.20 %
Ingredientes inertes	89.00 %
Total	100.00 %

Características físicas y químicas

Color y apariencia	Líquido color café oscuro
pH a dosis de 5 cc/litro de agua	6.58

Compatibilidad

Este producto es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos, sin embargo, se recomienda efectuar una prueba previa antes de hacer la mezcla. No mezclar con productos muy alcalinos.

Modo de uso

Este producto es para uso a nivel foliar. La dosis recomendada es de 5 cc por litro de agua dependiendo de la fase fenológica del cultivo. Puede comenzarse a aplicar en etapas en donde la planta requiera el zinc y boro.

Manejo y almacenamiento

Almacenar en áreas frescas, lejos del calor y en sus envases originales. Manténganse lejos del alcance de los niños.

El formulador garantiza el contenido de este producto, pero no es responsable del uso que de él se haga, el cual estará a riesgo exclusivo del comprador.