

ZincMax

Descripción

ZincMax es un fertilizante foliar que proporciona zinc y boro. Las aplicaciones de este producto ayudan a complementar la nutrición o corregir las deficiencias de estos elementos en los cultivos. El zinc y boro de ZincMax se encuentran quelatados y asociados a complejos derivados de carbohidratos de origen vegetal, los cuales mejoran la absorción y translocación del zinc y boro en la planta.

Minuted and a second		/	0/	/ \	
Nutrientes	princii	nales i	∿⁄₀ r)/V)	П
T G G T T G T T G G G G G G G G G G G G		Jaio	70 6	<i>,</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ч

······································	
0.63%	Boro (B)
12.9%	Zinc (Zn)

Características físicas y químicas:

Color y apariencia:	Líquido color café oscuro
рН	5.5 - 7.5
Densidad a 20°C (g/mL):	1.26

Compatibilidad:

Este producto no es compatible con productos que contengan altas cantidades de compuestos alcalinos. Este producto es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos, sin embargo, se recomienda efectuar una prueba previa antes de hacer la mezcla.

Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas frescas, lejos del calor y fuentes de ignición.

Modo de uso:

Es un fertilizante adecuado para uso foliar. Aplicar la dosis recomendada en la etiqueta o por el técnico de DISAGRO sobre el follaje o la parte de la planta de interés.

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de DISAGRO.

Versión 04.