

Micromax[®]

WS Fe

 Nutrición de acción rápida para luchar contra las deficiencias de hierro

0 | 0 | 0 | TE
N | P₂O₅ | K₂O



Descripción

Si sus plantas sufren una deficiencia de hierro, simplemente aplique Micromax WS Fe y recobrarán totalmente la vitalidad en solo unos días. Se trata de un fertilizante totalmente hidrosoluble de alta gama, fácil de preparar. Contiene hierro quelatado por EDDHA junto con X3, un bioestimulante específico que facilita su absorción a través de las hojas con la mayor rapidez y efectividad posible. Puede utilizarlo en tipos de cultivo muy variados y ofrece muchas posibilidades de mezcla en el tanque.

Análisis garantizado

Óxido

N	Nitrógeno Total	0%
P ₂ O ₅	Pentóxido de fósforo	0%
K ₂ O	Óxido de potasio	0%

Fe	Hierro	7%
	Soluble en agua (Fe)	7%
	Quelatado por EDDHA (Fe)	7%

Beneficios

- \\ Erradica rápidamente cualquier deficiencia de hierro
- \\ Totalmente hidrosoluble: preparación rápida y sencilla
- \\ Bioestimulante para una absorción rápida

Características

Envase: 5 kg

Dosis recomendadas

Dosis
recomend
adas

Flores y hortalizas Fertirrigación: 3-5 kg/ha, a partir de la aparición de los primeros síntomas de clorosis de Fe.

Aplicación foliar: 0,2-0,3 %, a partir de la aparición de los primeros síntomas de clorosis de Fe; aplique 2 pulverizaciones adicionales espaciadas 10-15 días.

Frutos rojos Fertirrigación: 5-7 kg/ha, a partir de la aparición de los primeros síntomas de clorosis de Fe.

Aplicación foliar: 0,2-0,3 % a partir de la formación de frutos, se deben vigilar los síntomas de deficiencia de Fe y reaccionar inmediatamente aplicando 2-3 pulverizaciones adicionales espaciadas 10-15 días.

Cultivos extensivos	Aplicación foliar: 0,3-0,4 %, a partir de la aparición de los primeros síntomas de clorosis de Fe; aplique 2 pulverizaciones adicionales espaciadas 10-15 días.
------------------------	--

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos.

Instrucciones de uso

- 1 Micromax puede provocar decoloración en la planta.
- 2 Conserve el producto en un lugar fresco, seco y ventilado.
- 3 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.

<https://icl-growingsolutions.com/es-es/agriculture/products/micromax-fe/>
: 12/05/2024