QUELTEX FE

QUELTEX FE es un fertilizante liquido soluble, estable y con altas concentraciones que cubres las deficiencias de fierro en los diferentes cultivos, ayudando por aminoácidos que funcionan como quelantes de fierro para producir una nutrición efectiva y eficiente en sistemas de producción. QUELTEX FE permite al vegetal llevara a cabo procesos de vital importancia como los son procesos de respiración, fotosíntesis, floración de clorofila, metabolismo de proteínas, fijación de nitrógeno y reducción de nitratos. Se recomienda seguir las recomendaciones y dosis expuestas en esta ficha técnica:

- Evitar la exposición directa al sol para evitar la degradación de algunos ingredientes.
- Contiene reactivo altamente solubles en agua a temperatura ambiente. Contiene reactivo altamente solubles en agua a temperatura ambiente.
- Se recomienda utilizarlos en un lapso no mayor a 24 hrs después de ser disuelto en agua.
- No mezclar con oxidantes fuertes. QUELTEX FE no es fitotóxico.

ESPECIFICACIONES

TIPO DE AGROINSUMO	Quelato
FORMULACIÓN	Polvo
COLOR	Café - Rojizo
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble
PRINCIPALES COMPUESTOS	Microelementos

DOSIS Y APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS
🍎 🤴 🐯 Frutales	200 - 300 g/100 L de agua
R Mortalizas	100-300 g/100 L de agua - 500 gr a 1 Kg/ha
	500 gr a 1 kg/ha
Ornamentales	100 - 150 g / 100 L de agua

CARACTERISTICAS Y RECOMENDACIONES

Promueve una adecuada síntesis de clorofila, manteniendo la estructura de los cloroplastos y la actividad enzimática optimizando el desarrollo de los cultivos.

Por la cantidad de aminoácidos en su formulación permite una mejor absorción de nitrógeno y ayudan a mitigar situaciones de estrés biótico y abiótico.

Incrementa el tamaño y consistencia de la planta.

Incrementa la participación del hierro en otros procesos enzimáticos y metabólicos sin los cuales las plantas no pueden llevar a cabo su ciclo vital.

Queltex Fe fortalece la turgencia vegetal interviniendo en distintos procesos enzimáticos relacionados con la respiración y procesos de oxidación promoviendo el crecimiento y el fortalecimiento de la planta.

Evitar la exposición directa al sol para evitar la degradación de algunos ingredientes;

Antes de usar o manipular el producto, debe leerse detenidamente toda la etiqueta y cumplir con las recomendaciones;

Contiene reactivo altamente solubles en agua a temperatura ambiente.

No se deje al alcance de los niños.

Se recomienda utilizarlos en un lapso no mayor a 24 horas después de ser disuelto en agua No mezclar con oxidantes fuertes.

Queltex Fe no es fitotóxico



COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Fierro

6%

PRESENTACIONES: 1KG