

VECA PLUS HIERRO

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS, ENRIQUECIDO CON HIERRO.

FICHA TÉCNICA

Quelato de aminoácido de Hierro.

Composición:

Hierro (Fe)	5,0 % p/v.
Extracto de algas marinas <i>Macrocystis Pyrifera</i>	15,0% p/v.
Densidad	1,160 g/L
pH	3.5 - 4.0
Solubilidad :	100% soluble.

VECA PLUS HIERRO Ayuda a corregir las deficiencias de hierro que se pueden manifestar durante la campaña agrícola. El hierro cumple un rol importante en las reacciones de respiración y fotosíntesis en las plantas. La deficiencia de hierro ocurre especialmente en suelos calcáreos y alcalinos (con pH mayores a 7,5).

La deficiencia de hierro en los cultivos produce clorosis foliar, siendo las hojas y tejidos más jóvenes los que muestran los síntomas de forma temprana. Los frutales (manzano, peral, vid), muestran clorosis internerval permaneciendo las venas principales y secundarias de color verde. **VECA PLUS HIERRO** contiene algas, que gracias a sus componentes activos que logran potenciarse y formar un efecto sinérgico en la planta, van a estimular a nivel celular diversos procesos fisiológicos, que nos permitirán alcanzar una mayor asimilación, absorción y transporte de nutrientes.

ALMACENAMIENTO

Debe ser conservado bajo un ambiente fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.

FITOTOXICIDAD: No presenta ningún tipo de fitotoxicidad al aplicarlo siguiendo las indicaciones de la etiqueta.

COMPATIBILIDAD VECA® PLUS HIERRO es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares existentes en el mercado. Entre tanto se recomienda no mezclar con productos con sales de calcio.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

VECA® PLUS HIERRO puede ser aplicado en pulverizaciones foliares y al suelo, con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizadora a motor, etc.) o aéreo que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

INDICACIONES DE APLICACIÓN.

CULTIVOS	L/Ha	MOMENTOS DE APLICACIÓN
Frutales en general	4-6	2 a 3 aplicaciones al año.
Cítricos	2-4	1.- Aplicación al inicio del brote. 2.- 15 días de la primera aplicación. 3.- Después de cosecha.
Mango, Palto	2-4	1.- Aplicación al inicio del brote. 2.- Al inicio del desarrollo del fruto. 3.- Después de la cosecha.
Vid	2-3	1.- Al inicio del brotación. 2.- Inicio del crecimiento de bayas. 3.- Bayas de 10 mm.
Hortalizas de hojas	2-3	1.- Desde 5 hojas verdaderas, repetir cada 15 días.
Alcachofa	2-4	1.- 15 días después del trasplante. 2.- Al inicio de la formación del capítulo.
Ají Párika Piquillo	2-3	1.- Formación de 6 hojas verdaderas. 2.- En pleno desarrollo del fruto.
Cebolla, Ajos	2-3	1.- 20 días después del trasplante. 2.- Al inicio de la bulbificación.
Espárrago	2-3	1.- En el primer brote. 2.- Al inicio del segundo brote. 3.- A los 30 días antes del chapodo.
Frijol, Arveja, Holantao	2-3	1.- Formación de 6 hojas verdaderas. 2.- En pleno desarrollo de vainas.
Papa	2-3	1.- 20 días después del brote. 2.- Antes del aporque.
Tomate	2-2	1.- Formación de tienen 6 hojas verdaderas. 2.- En pleno desarrollo del fruto.

MÁS INFORMACIÓN

Para mayor información respecto a dosis, modo de empleo, momentos de aplicación y relativo a la forma de actuar del producto, contactar con nuestro representante de su zona o enviar un correo con sus dudas y/o consultas a

contacto@agroveca.cl

Fabricado , distribuido y/o importado por Veca Tecnología Agrícola SPA. Padre
Mariano 391 Of - 704 - Providencia Santiago. contacto@agroveca.cl