



VECA PLUS MAGNESIO

FICHA TÉCNICA

TIPO: FERTILIZANTE/BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS Y

MAGNESIO Composición:

Magnesio (MgO) 10,0 % p/v Extractos de algas marinas 20,0 % p/v Densidad 1,240 g/L pH 5,5-6,5

VECA PLUS MAGNESIO indicado para cultivos desarrollados sobre suelos ácidos y/o con altas fertilizaciones potásicas del suelo. **VECA PLUS MAGNESIO** participa en dos procesos importantes como la activación enzimática y estructura de la pared celular del fruto. **VECA PLUS MAGNESIO** formulado con extracto de algas, cuyos ingredientes activos se potencian en la mezcla para estimular procesos celulares claves, ayudando a la planta a una mejor absorción, transporte de nutrientes y aumentando su poder antioxidante, fotosíntesis.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO.

Promoverá el crecimiento vegetal al favorecer la división celular y la formación de tejidos.

Esencial para la producción de clorofila, lo que aumentará la eficiencia de la fotosíntesis, por lo tanto, el rendimiento de la planta.

Interviene en la síntesis de proteínas, mediante la asimilación del amonio.

Aumenta la síntesis de fenoles, lignina y flavonoides, fortaleciendo a la planta.

Mantienen la estructura laminar de los cloroplastos y regula el metabolismo de los ácidos grasos.

Fomenta el alargamiento celular y promueve la formación de raíces laterales.

El Mn está relacionado con la actividad de la enzima ácido indol acético oxidasa.

FITOTOXICIDAD:

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

ALMACENAMIENTO:

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

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con productos de extrema reacción ácida o alcalina, se recomienda hacer una pequeña prueba de compatibilidad antes de mezclar con otros productos.

INDICACIONES DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS L/ha	MOMENTO DE APLICACIÓN Y OBSERVACIONES
Uva De Mesa Vinífera y Pisquera	2-3	Inicio de aplicacion con brote de 15-20 cm. Repetir de 3 a 5 aplicaciones durante la temporada desde baya cuajada hasta pinta. En Kiwi aplicar hasta inicio de floración.
Manzanos, Peral, Membrillo,	2-3	Aplicar en botón y repetir en caída de pétalos, en variedades susceptibles a russet, aplicar a partir de 6 semanas después de caída de pétalos,. Repetir cada 10 días luego de ser confirmada la deficiencia.
Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos, Tangelos, Clementinas, Paltos y Olivos	2-3	Aplicar a inicios de crec imiento de brote en primavera y repetir 20- 30 días después. Con deficiencias aplicar durante el crecimiento de brotes en verano-otoño.
Ciruelo, Durazno, Damasco, Nectarín, Olivos, Nogal, Avellano, Almendros, Pecano, Cerezos.	2-3	Primera aplicación en caída de pétalos y repet ir cada 5-7 días hasta completar de 3-4 aplicaciones. Aplicar en post-cosecha (30 días antes de caída de hoja).
Plátano (Banano), Mango, Café, Cacao, Granado, Chirimoyo	2-3	Aplicar en condiciones de déficit.
Pimentón, Ají.Paprika, Berenjena, Tomate	2	Aplicar de 10-15 días después de trasplante o emergencia, repetir aplicación cada 10-14 días.
Praderas	2	Para mantención utilizar dosis mínima, para deficiencias utilizar la máxima, aplicar a inicios de crecimiento.
Espárragos	2	Aplicar a la apertura de meristrema apical.

CULTIVO	DOSIS L/ha	MOMENTO DE APLICACIÓN Y OBSERVACIONES
Remolacha Azucarera	2	Para mantención utilizar dosis mínima, para deficiencias utilizar la máx ima, aplicar con 4-6 hojas, repetir aplica ciones cada 10-14 días.
Flores (Clavel, Rosas, CrisntemosEtc), Ornamentales.	2	Para mantención utilizar dosis mínima, para deficiencias utilizar la máxima, aplicar a inicios de crecimiento vegetativo.
Arándanos, Frambuesas, Moras, Grosellas, Frutillas (Fresas), Zarzaparrilla, Murta.	2	Aplicar en brotación al follaje para activar fotosíntesis, repetir aplicaciones cada 15 días hasta completar de 4-5 aplicaciones.
Arvejas, Porotos (Frejoles), Habas, Lentejas, Vainita, Poroto Verde	2	Aplicar des de los 25 a 40 días post-emerg encia y repetir la aplicación 7-10 días después.
Lechuga, Endivia, Acelga, Achicoria, Espinacas, Alcachofas, Zanahoria Pepinillos, Brássicas, Betarraga, Pimentón, Ají, Paprika, Berenjena, Tomate, Apio, Zapallo Y Zapallo Italiano, Pepinos, Melones, Sandía	2	Aplicar de 10-15 días después del trasplante o emergencia, repetir cada 10-15 días.
Trigo, Avena, Cebada, Arroz, Lupino	2	Primera aplicación con la aparición del primer par de hojas verdaderas. Segunda aplicación a inicios de panoja. Tercera aplicacion a inicios de llenado de grano y en el caso del maíz hasta grano lechoso.
Papas Y Papas Camote, Betarraga	2	Aplicar des de los 20 a 30 días post-emerg encia y repetir la aplicación 7-10 días después.
Aliáceas, Flores Bulbosas	2	Aplicar 15 días después del trasplante y repetir 3 veces cada 10 días.



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.com.pe

Formulado en Chile por AGROVECA SPA. Av. Membrillar N°50, oficina 39, Rancagua - Chile.



Distribuido por **Agroveca Perú SAC.** Pasaje Mártir Olaya N° 129 piso 19 Dpto./Int. 1905 Urbanización Residencial Distrito de Miraflores, Provincia y Departamento de Lima.