

Bioestimulante de la raíz con
aminoácidos vegetales específicos
y micronutrientes

BIO RADICANTE

RIQUEZAS GARANTIZADAS	% p/p	% p/v
L-Aminoácidos libres	10,0	12,8
Nitrógeno total (N)	2,7	3,46
Hierro* (Fe)	4,5	5,76
Manganeso (Mn)	1,0	1,28
Zinc (Zn)	0,10	0,13
Boro (B) soluble en agua	0,2	0,26
Molibdeno (Mo)	0,05	0,06

*Hierro complejo con ácidos tricarbóxicos.

PARAMETROS FÍSICO QUÍMICOS

Solubilidad en agua a 20° C: 100%

pH: 6,02

Densidad a 20° C: 1280 g/L

Materia seca: 41% Carbono orgánico: 5,4%

ELEMENTOS ACOMPAÑANTES: Arsénico (As) < 5 mg/Kg; Cadmio (Cd) < 0,5 mg/Kg;
Cromo Hexavalente (CrVI) < 2 mg/Kg; Mercurio (Hg) < 0,5 mg/Kg; Níquel (Ni) < 20 mg/Kg;
Plomo (Pb) < 10 mg/Kg

Ausencia de *Escherichia coli* y *Salmonella sp*

Formulación: Solución líquida

CONTENIDO: 20 l

BIOAMERICA

BIOESTIMULANTE DE LA RAIZ CON AMINOÁCIDOS VEGETALES ESPECÍFICOS Y MICRONUTRIENTES

CARACTERÍSTICAS:

Bioradicante es una mezcla de bioestimulantes no micobiano en base a aminoácidos vegetales específicos enriquecido con microelementos para aplicación radicular.

MODO DE EMPLEO:

Agitar antes de usar. Aplicar diluido en el agua de riego según las dosis indicadas. En caso de aplicaciones especiales o dudas consultar departamento técnico.



INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS (l/ha)
Cítricos, Paltos, Duraznero, Nectarino, Ciruelo, Cerezo, Manzano, Nopal, Kiwi	Plantaciones nuevas y formación del huerto.	5
Uva de mesa y vinífera	Huertos en producción. Aplicar al inicio de flushes de crecimiento de raíces en primavera y verano.	10 - 15
Arándano, Frambuesa		5 - 10
Tomate indeterminado y determinado Pimiento y Pepino	Desde floración hasta cosecha.	3 - 4

En post – cosechas largas se puede aplicar 2 veces cada 30 a 45 días.

MOMENTO DE LAS APLICACIONES:

Trasplante; crecimiento vegetativo; desarrollo de los frutos; raíces dañadas por nemátodos o herbicidas. Inicio de flushes radiculares, postcosecha frutales.

PROPIEDADES:

El desarrollo de la raíz es fundamental para garantizar un buen crecimiento de la parte aérea de la planta y asegurar un rendimiento óptimo de los cultivos.

SISTEMAS DE CULTIVO:

Suelo / hidropónico; Invernadero / campo abierto.

PRECAUCIONES:

Manténgase fuera del alcance de los niños.
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
Mantener en lugar fresco y seco a temperaturas inferiores a 35°C.

ADVERTENCIAS:

Toda la información recogida en esta etiqueta es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante, en la utilización intervienen numerosos aspectos que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

AGITAR ANTES DE USAR.

FECHA DE CADUCIDAD:

5 años desde la fecha de fabricación.

LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN:

Ver información en el envase.

CONTENIDO NETO: 20 l

IMPORTADOR:

BIOAMERICA

BIOAMERICA, S.A.
Longitudinal Sur Km 50, Huerto 6 Lote B-2
Paine, Santiago – Chile
Fono: (56 2) 2350 7400 / info@bioamerica.cl
www.bioamerica.cl

FABRICADO POR:

 **FUTURECO
BIOSCIENCE**

FUTURECO BIOSCIENCE S.A.
Av. del Cadí, 19-23, P.I. Sant Pere de Molanta
08799 Olerdola. Barcelona - España
www.futurecobioscience.com
corporation@futurecobioscience.com