



FICHA TÉCNICA



Numero de Registro Sanitario:
RSCO-530/XII/22





BioRadic Es un bioactivador radicular enriquecido con **ACIDO GLUTAMICO Y ACIDO INDOLBUTIRICO**, que a su vez se encuentra enriquecido con Algas Marinas y Complejo B; lo que ayuda a aumentar la formación de rizomas, raíces laterales y adventicias. Protegidas de cualquier daño o adversidad natural que pueda afectarlas; y a su vez le permite hacer más eficiente el uso de agua y de nutrientes.

ÁCIDO GLUTÁMICO es un aminoácido que participa en diversos procesos metabólicos en la planta. Es un metabolito fundamental en la síntesis de la clorofila y la formación de tejido vegetal. Eleva la concentración de clorofila en las plantas que a su vez aumenta la absorción de energía luminosa, la cual conduce a un mayor rendimiento de la fotosíntesis.

ÁCIDO INDOLBUTIRICO es un regulador de crecimiento del tipo auxina, de amplio espectro. Se usa para estimular el desarrollo de raíces de todo tipo de hortalizas así como plantas ornamentales, también es muy usado para incrementar el tamaño de los frutos, con un especial énfasis en hortalizas, berries y cucurbitáceas.

Composición Garantizada

Acido Glutamico	10.00 % (P/V)
Acido Indolbutirico.....	4,500 ppm
Algas Marinas	5.00 % (P/P)
Nitrógeno (N)	5.00 % (P/P)
Potasio (K20)	3.00 % (P/P)
Fósforo (P205)	10.00 % (P/P)





MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Agite perfectamente el envase antes de usar BioRadic, ábralo con cuidado, mida con un utensilio graduado la cantidad recomendada según su cultivo de interés y mezcle con el volumen de agua necesaria para su aplicación.

Posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite la mezcla.

INTRUCCIONES DE USO

CULTIVOS.	DOSIS RIEGO	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Tomate, chile, sandía, melón, calabaza, pepino, fresa, arándano, zarzamora, frambuesa, lechuga, col, colí or, brócoli, ajo, cebolla, acelga, papa, café, tabaco y ornamentales.	1- 2 L/ha	Se recomienda su uso en todo el ciclo de cultivo, especialmente en fenofases críticas.
Vid y algodón		
Cítricos, manzano, durazno, ciruelo, peral, cerezo, aguacate y mango.		
Maíz, trigo, avena, cebada, caña de azúcar, alfalfa, frijol, garbanzo, haba y soya.		

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

- Lea cuidadosamente las instrucciones.
- Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicaciones del productos (overall con mangas largas, guantes de nitrilo, botas de caucho).
- Mezcle los preparativos con un removedor.
- No coma, beba o fume durante las aplicaciones.
- Después de un día de trabajo lave el equipo de protección, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.

