

EQUIL® RAIZ**ENRAIZANTE**

EQUIL® RAÍZ es un bioactivador de origen natural, formulado a partir biofermentados de algas y L-Aminoácidos, de origen vegetal, especialmente preparados por su fácil asimilación por la raíz y precursores de síntesis de auxinas y citoquininas naturales, que logran una estimulación en el crecimiento foliar y radicular de la planta. Además, contiene un alto contenido de L-Triptófano, aminoácido importante en la inducción del desarrollo radicular. Producto orientado a estimular el crecimiento de raíces. Puede ser aplicado en riego por goteo, drench y foliar.

EQUIL® RAÍZ es rápidamente asimilado por las raíces de las plantas gracias a la presencia de aminoácidos y ácidos carboxílicos de cadena corta.

EQUIL® RAÍZ está especialmente indicado para potenciar la formación de raíces, en etapas iniciales de los cultivos, transplante o durante el crecimiento de la planta.

COMPOSICIÓN	Concentración (%p/v)
Biofermentado de algas	45,0 %
Aminoácidos libres	7,5 %
(L-Triptofano)	1,5 %
Auxinas	0,15 %
Citoquininas	0,005%
Ácidos carboxílicos	8,0 %

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	RECOMENDACIONES DE USO
Uva de mesa, viníferas y pisquera, Manzanos, Peral, Ciruelo, Durazno, Nectarino, Damasco, Cerezo, Avellano, Nogal, Almendro, Pecano, Kiwi, Limón, Naranja, Mandarino, Pomelo, Clementina, Olivo, Palto, Granado, Arándano, Frambuesa, Mora, Frutilla (Fresa), Grosella, Zarparrilla, Mango, Banano, Chirimoyo, Caqui, Higüera, Café, Cacao	5 cc/L 500 cc/hL 2-3	<p>ESTABLECIMIENTO: Sumergir estacas, luego ponerlos en bolsas y /o camas de enraizamiento de viveros. Sumergir en pretransplante los paquetes de plantas por 10 a 20 minutos en una mezcla que contenga la dosis de EQUIL® RAIZ</p> <p>DESARROLLO: Aplicar vía sistema de riego al inicio del flush de crecimiento radicular en primavera y en postcosecha (previo al receso).</p>
Papa	500 cc/hL 2-3 L/ha	Aplicar en el tratamiento de 2000-2500 Kg. de semilla. Aplicación foliar o al riego a los 30 días de la emergencia.
Lechuga, Endibia, Repollo, Apio, Achicoria, Brócoli, Coliflor, Zanahoria, Alcachofa, Pepino, Melón, Sandía, Pimentón, Páprika, Papa, Tomates, Cebolla, Ajo, Acelga, Espinaca, Zapallo italiano, Zapallo, Poroto Verde, Vainita, Betarraga, Remolacha, Maíz, Espárrago, Frejol, Haba, Garbanzo, Lenteja, Arveja, Maravilla, Soya, Tabaco, Caña de Azúcar, Algodón, Viveros, Ornamentales, Flores	5cc/L 2-3 L/ha	<p>Pretransplante cuando corresponda al cultivo; sumergir las bandejas con almácigos en un recipiente que contenga la dosis indicada. 10-15 días después del transplante aplicar vía cinta de riego tratamiento a las raíces.</p> <p>Se recomienda reforzar el efecto con aplicaciones foliares o al sistema de riego 15-20 días Postransplante en cultivos que hagan esta labor. Al sistema de riego o aplicación foliar antes o al inicio del crecimiento radicular de la planta,</p>

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con los productos fitosanitarios para la protección vegetal sin embargo se recomienda no mezclar con los productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

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

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en ambiente fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.