

# QUIVER Raíz®



LAQ 10061



RSC0-167/XII/14

Es un enraizante líquido, a base de promotores naturales del desarrollo radicular de las plantas estabilizados en una disolución de L-Aminoácidos seleccionados, de origen vegetal, obtenidos por doble hidrólisis enzimática, el producto está especialmente preparado para facilitar su absorción vía raíz y favorecer el enraizamiento. Con QUIVER Raíz® se obtiene un sistema radicular desarrollado, asegurando así la perfecta asimilación por la planta de todos los nutrientes.

COMPOSICIÓN	RIQUEZA
Nitrógeno (N)	1.7%
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0.3%
Aminoácidos	8.3%
Promotores del enraizamiento	3,600 ppm

## DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS
Cultivo Extensivo	Gravedad: 1-2 L/ha
Cultivo Intensivo	Goteo: 05-1.5 L/ha
Viveros	Mezclar 250 ml/m <sup>3</sup> de sustrato (en Siembra) Aplicar 15 ppm en el tren de riego (en continuo) Excepcionalmente: Pulverizar 250 ml/1000 m <sup>2</sup> de Vivero (lavar posteriormente)
Cultivo Hidropónico	0.75 - 2.00 L/100m <sup>3</sup> agua de riego definitiva (en continuo) 0.75 - 2.00 L/Tanque 1000 L de Solución Madre 100 veces concentrada (aplicación excepcional).
Drench o Inmersión	2 ml/L (200 ml de solución en tipo drench)



## PRESENTACIÓN

- 1L
- 5 L
- 20 L

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido
- Color: Marrón
- PH: 4.7
- Densidad: 1.03 g/ml

## ESTE PRODUCTO PUEDE SER UTILIZADO EN LOS SIGUIENTES CULTIVOS:

Tomate, Chile, Sandía, Melón, Calabacita, Pepino, Fresa, Arándano, Zarzamora, Lechuga, Col, Coliflor, Ajo, Cebolla, Acelga, Papa, Espárrago, Café, Tabaco, Ornamentales, Cítricos, Manzana, Durazno, Ciruela, Peral, Aguacate, Maíz, Trigo, Avena, Cebada, Caña de azúcar, Alfalfa, Frijol, Garbanzo, Haba, Soya, Vid y Algodón.



Libramiento Sur Benito Juárez  
#6301 Int. 55, Col. La Costera.  
CP. 80296



01-800-317-7070  
(667) 146 3582



info@quiver.com.mx



www.quiver.com.mx



Laboratorios Quiver

