



DESCRIPCIÓN GENERAL

Fórmula compleja, que promueve y activa la producción de raíces, debido a los componentes presentes en el humato de potasio, ácidos fulvicos, ácidos húmicos y *Yucca Shidigera*. El extracto de *Yucca Shidigera* aporta aminoácidos libres y estimula a la planta con la producción de fitoalexinas para la protección de hongos y bacterias.

En las diferentes etapas fenológicas de la planta es de esencial importancia un sistema radicular en condiciones óptimas para que no sea limitado el desarrollo y fortaleza de la planta al momento de recibir el suministro de agua y nutrientes contenidos en el suelo y a su vez nos ayude, promoviendo una mayor área vegetativa.

BENEFICIOS

- Fácil absorción y desplazamiento.
- Produce engrosamiento de tallo.
- Estimula la formación, desarrollo y crecimiento de la zona radicular.
- Estimula la producción de pelos radiculares propiciando, un aumento en la capacidad de absorción de nutrientes.

COMPOSICION	%
MATERIA ORGANICA	40 %
HUMATO DE POTASIO	12 %
(Potasio Soluble, Hidróxido de Potasio)	
YUCCA SCHIDIGERA	6 %
ÁCIDOS FULVICOS	3 %
ÁCIDOS HÚMICOS	4 %
ACONDICIONADORES Y	35 %

DILUYENTES

PRESENTACIONES:

1 LTS.

20 LTS.

RECOMENDACIONES DE USO:	
CULTIVOS	DOSIS DE APLICACION
Hortalizas Papa, Tomate, Tomatillos, Chile, Pimientos, Berenjena, Pepino, Melón, Sandía, Calabaza, Calabacita, Brócoli, Lechuga, Alcachofa, Cebolla, Cebollín, Ajo, Apio, Espinaca, Zanahoria, Espárrago.	<p>* El cepellón deberá tener un 30% de humedad.</p> <p>1.0 Lt. disuelto en 200 lts. de agua para 200 charolas, sumergir la charola en la mezcla hasta cubrir el cepellón.</p> <p>Si fuera el caso de utilizar el método de aspersión, usar 5 cc por charola con el agua necesario para el riego.</p> <p>Con equipo de aplicación: En 200 lts. de agua aplicar 1 lt. de GREEN ROOT dentro de los 6-9 días después de germinado o trasplantado asperjar en la base del tallo.</p> <p>Con equipo de sistema de riego: Cuando se cuenta con un 60% de la base del período de riego, aplicar de 1 a 1.5 lts de GREEN ROOT en las etapas críticas de desarrollo del cultivo (trasplante, floración o fructificación)</p>
Berries Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Mora, Arándano rojo y Arándano azul.	
Frutales Naranja, Limón, Lima persa, Durazno, Manzana, Aguacate, Nopal.	
Cultivos Tropicales Banano, Papaya, Mango, Piña, Litchi, Maracuyá, Carambolo.	