

## FICHA TÉCNICA

# Ferti- Raizan®

BIO-ENRAIZADOR, POLVO SOLUBLE  
Sólido



## INFORMACIÓN GENERAL

### DESCRIPCIÓN:

**Ferti-Raizan®** promover y estimular el desarrollo de raíces.

En plantas sembradas directamente por semillas, o bien en cultivos trasplantados, el desarrollo es más rápido y vigoroso.

**Ferti-Raizan®** está formulado en forma balanceada con (NPK), Magnesio (Mg) y Azufre (S) complementado con promotores biológicos de crecimiento y de Ácidos Fúlvicos.

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

	%
Nitrógeno (N).....	10.00
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	40.00
Potasio (K <sub>2</sub> O).....	10.00
Magnesio (Mg).....	0.70
Azufre (S).....	0.80
Inertes hasta.....	100.00

### BENEFICIOS:



Enraizador



Estimula el desarrollo de raíces.



Máxima Expresión  
Fisiológica y Genética



Ayuda el enraizamiento de plantas trasplantadas.



Plantas con adecuado desarrollo, tanto de la parte aérea como de raíces.



Quelatante y Traslocador



Adecuado aprovechamiento de los nutrientes.



Los Ácidos Fúlvicos mejoran la disponibilidad de los micronutrientes en el suelo y mejoran la toma de los mismos.

### COMPATIBILIDAD

**Ferti-Raizan®** es compatible con todos los agroquímicos, sin embargo se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de proceder a su mezcla con otros productos.

## RECOMENDACIONES Y DOSIS:

Col, Brócoli, Tomate, Lechuga, etc.	Almácigos 0.4 a 0.75 kg por bulto de sustrato en 100 litros al 1% Trasplante: 40-60 cc de solución al 1% por planta Planta establecida: 2 a 3 kilos por hectárea.	Mezclar bien con sustrato. Regar con solución al 1% en plántulas de 3 a 5 hojas cada 3er. día. Después del trasplante aplicarlo en el cajete (hoyo) o a la base (pata) de la planta. Asperjar con suficiente agua a los 15 y 30 días del trasplante.
Ajo, Espárrago y Fresa.	Almácigos 0.40 a 0.75 kg por bulto de sustrato en 100 litros de agua. Trasplante: 40 - 60 cc de solución al 1% por planta. Planta establecida 2 a 3 kilos por hectárea.	Mezclar bien el sustrato. Regar con solución al 1% en plantas de 3 a 5 hojas y cada 3er. día. Sumergir raíces durante 3 a 5 minutos en la solución al 1%. Asperjar con suficiente agua a los 15 a 30 días del trasplante.
Tabaco.	En almácigos con solución al 1% regar bien. Trasplante: 40 a 60 cc de solución al 1%. Planta establecida 2 a 3 kilos por hectárea.	En plántulas de 3 a 5 hojas. Aplicar a la base (pata) de las plantas. Asperjar vía foliar a los 15 y 30 días del trasplante.
Berenjena, Aguacate, Chicharo, Frijol, Melón, Papa, Pepino, Sandía y Zanahoria.	En almácigos con solución al 1% regar bien. Trasplante: 40 a 60 cc de solución al 1%. Planta establecida 2 a 3 kilos por hectárea.	En plántulas de 3 a 5 hojas. Aplicar a la base (pata) de las plantas. Asperjar vía foliar a los 15 y 30 días del trasplante.
Arroz, Cebada y Trigo.	En plantas con 15 a 25 cm de alto: 4 a 6 kilos por hectárea. Planta establecida: 2 a 3 kilos por hectárea.	Aplicar a la base (pata) de las plantas. Asperjar por vía foliar a los 15 a 30 días.
Maíz.	A la siembra 4 a 6 kilos por hectárea. Planta establecida: de 2 a 3 kilos por hectárea.	Al momento de la siembra en solución en agua a 5 cm de la semilla. Asperjar por vía foliar a las 6 a 8 hojas y repetir a los 25 días.
Alfalfa.	Aplicar de 3 a 4 kilos por hectárea.	Asperjar vía foliar cuando las plantas tengan de 3 a 5 hojas después del corte.
Caña de Azúcar.	Aplicar de 5 a 10 kilos por hectárea.	1ª aplicación asperjar 10 kilos por hectárea en etapa de "pelillo". 2ª aplicación asperjar 5 kilos por hectárea 15 días después.
Árboles Frutales y Forestales.	Viveros: usar de 100 a 200 cc al 1%. Trasplante: usar de 10 a 20 litros de solución al 1% por planta. Planta establecida: 1 a 2 kilos por planta.	Aplicar a la base (pata) de la planta. Usar suficiente agua a la base (pata) de las plantas. Aplicar generosamente en agua al cajón previo al riego.

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El producto está diseñado para ser aplicado vía foliar. Para esto le recomendamos que abra el envase por un costado con un objeto cortante y vacíe el contenido en un bote con agua la cantidad por aplicar y hacer una premezcla, agite vigorosamente y vacíelo al tanque de mezclado con agua a la mitad de su capacidad y vuelva a agitar hasta lograr uniformidad, llene el tanque de agua y realice las aspersiones con su equipo de aplicación manual, montado al tractor o vía aérea, procure una cobertura total.

Siempre calibre su equipo de aplicación.

## CARACTERÍSTICAS

### Tipo de Producto

Sólido

### Solubilidad

100%

### Apariencia

Polvo Soluble,  
Café Claro

### pH

5.14

### Densidad

0.905

### Función del Producto

Bio-Enraizador,  
Polvo Soluble.

### Presentación

1 y 2 kg.