



---

## HOJA TÉCNICA

# ROOTEX®

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Nitrógeno (N) _____	6.5%
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) _____	46.0%
Potasio (K <sub>2</sub> O) _____	5.5%
L-Aminoácidos y ácidos orgánicos _____	19.0%

**ASPECTO FÍSICO:** Polvo soluble

**PRESENTACIÓN:** Bolsa de 1 kg y 10 kg.

### INFORMACIÓN GENERAL:

**ROOTEX** es una combinación aminoácidos, ácidos orgánicos y nutrientes cuya finalidad es inducir la emisión de raíces así como fortalecer su crecimiento posterior.

Los beneficios generales del reforzamiento del sistema radicular son: Una mayor capacidad exploratoria del suelo, una mejor formación de tejidos vasculares y una mayor capacidad de sintetizar hormonas que en conjunto establecen condiciones para un mayor potencial productivo.

Nuestras recomendaciones tienen carácter general y se basan en resultados obtenidos de experimentación confiable. Sugerimos ajustarlas siempre a los requerimientos del cultivo y a programas de nutrición basados en análisis de suelo y tejidos confiables.

### INDICACIONES DE USO:

**ROOTEX** es un producto para la aplicación al suelo en cultivos anuales y perennes, bajo condiciones de riego por gravedad y presurizado, así como cultivos bajo condiciones de temporal.

Nuestras recomendaciones tienen un carácter general, y se basan en resultados obtenidos de experimentación confiable. Sugerimos ajustarlas siempre a los requerimientos del cultivo y a programas de nutrición basados en análisis confiables de suelo y tejidos.



## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ETAPA	TIPO DE APLICACIÓN	DOSIS (Kg/Ha)	OBSERVACIONES
<b>FRUTALES</b> (vid, palto, cítricos, manzanos, nogal, berries, naranjos, limones, mandarinos, duraznos, nectarines, ciruelas, almendros, demascos, peral, arándanos, moras, frambuesa, kiwi, papayas, chirimoyas.)	Establecimiento	Riego Gravitacional o Tecnificado	5	Hacer la primera aplicación al transplante, repetir una o dos veces según desarrollo, con un intervalo de 21 días
	Desarrollo	Riego Gravitacional o Tecnificado	5-10	Hacer dos aplicaciones.
	POSTCOSECHA Previo a Receso	Riego Gravitacional o Tecnificado	5	Dirigir aplicación a último "flush radicular"
<b>HORTALIZAS</b> (tomate, papa, ají, sandía, melón, cebollas, ajo, berenjena, pepino, coliflor, brócoli, repollo brucas, repollo, lechuga, espinaca, acelga, beterragas, zanahoria, poroto verde, arvejas, habas, frutilla, poroto, maíz dulce, etc.)	Establecimiento	Riego por goteo	5	Hacer la primera aplicación al transplante, repetir en la segunda y tercera semana.
		Planta por planta	5	Hacer aplicación al pie de la planta, procurando hacer una distribución uniforme de la solución.
	Desarrollo	Almácigos por inmersión preplantación.	5-10 gr / lt de agua	Inmersión de raíces por 15 minutos, previo al transplante

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Utilice overol, gorro, lentes y mascarilla, así como aguantas y botas tipo industrial, para evitar el contacto y la inhalación del producto. No comer o fumar durante las aplicaciones.

### MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

No contamine corrientes o cuerpos de agua, especialmente donde haya peces, o que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para ganado.

### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión, haga lavado estomacal y siga con aplicar tratamiento sintomático. En caso de intoxicación lleve al paciente con el médico y muéstrela la etiqueta.

### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No se almacene ni transporte junto a alimentos, ropa, forrajes. Almacénese en un lugar fresco y seco. No se deje a la intemperie