

# ROOTEX

Promotor del Desarrollo Radicular

## Composición

Nitrógeno (N) .....	7.0 %
Fósforo (P2O5) .....	47.0 %
Potasio (K2O) .....	6.0 %
L-aminoácidos y Ácidos orgánicos .....	18.5 %

## Compatibilidad

Rootex es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común, pero es conveniente hacer pruebas de compatibilidad cuando existan dudas al mezclarlo.



## Información general

**Rootex** es una combinación de 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,
- una mayor capacidad para sintetizar hormonas que en conjunto establecen condiciones óptimas para alcanzar un mayor potencial productivo.

## Indicaciones de Uso

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

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 de suelo y tejido confiables.



# ROOTEX

## Recomendaciones

CULTIVO	ETAPA	TIPO DE APLICACIÓN	DOSIS (kg./Ha.)	OBSERVACIONES
HORTALIZAS (Tomate, pimiento, berenjena, cucurbitáceas, etc.)	Establecimiento	Riego por goteo	2 a 5	Hacer la primera aplicación al transplante, repetir en la segunda y tercera semana de ser necesario.
		Planta por planta	2 a 4	Hacer la aplicación al pie de la planta, procurando hacer una distribución uniforme de la solución.
	Desarrollo	Riego por goteo	3 a 6	Hacer una o dos aplicaciones en riegos continuos según la necesidad.
FRUTALES (Vid, cítricos, durazno, manzano, nogal, kiwi, arándano)	Establecimiento	Riego por goteo	3 a 5	Hacer la primera aplicación al transplante, repetir una o dos veces según desarrollo.
		Árbol por árbol	5 a 8	Hacer aplicación al pie del árbol, procurando hacer una distribución uniforme de la solución.
	Desarrollo	Riego presurizado	5 a 10	Dirigir la aplicación cuando se presente "flujo radicular", haciendo una o dos aplicaciones según el caso.
PAPA	A la siembra	Aplicación en la línea de siembra	5 a 10	Dirigir la aspersión a la cuna de siembra. Se puede combinar con la aplicación simultánea de fungicidas e insecticidas compatibles.
FLORES	Establecimiento	Riego por goteo	0,5 g./m <sup>2</sup>	Hacer la primera aplicación al transplante, repetir una o dos veces según desarrollo.
	Desarrollo	Riego presurizado	1 g./m <sup>2</sup>	Dirigir la aplicación cuando se presente "flujo radicular", haciendo una o dos aplicaciones según el caso.
ALMÁCIGOS y VIVEROS	Establecimiento	Riego	3 a 5 g./l.	Hacer la primera aplicación a partir de emergencia y repetir la semana siguiente.



diseño Patricia Ruiz

### Recomendaciones particulares

---



---



---



---

**Cosmoflor**  
LA SOLUCIÓN INTEGRAL EN NUTRICIÓN