



FICHA TÉCNICA

INNOROOT®

BIOESTIMULANTE A BASE DE AMINOACIDOS

INNOROOT es un fertilizante Orgánico líquido a base de L-Aminoácidos, especialmente preparados para su fácil asimilación por la raíz y precursores de síntesis de auxinas de forma natural por parte de los cultivos (Tryptófano), induciendo la síntesis de raíz nueva de forma activa, potenciando la aparición de un sistema radicular equilibrado y funcional.

Con INNOROOT se obtiene un sistema radicular desarrollado asegurando así la perfecta asimilación por parte de la planta de todos los nutrientes y una gran capacidad de exploración del terreno y sustrato.

El empleo de INNOROOT está especialmente indicado cuando el cultivo haya estado sometido a situaciones de estrés, que haya provocado pérdida de raíces, como temperaturas extremas, enfermedades, fitotoxicidad, asfixia radicular, estrés hídrico, plantas en suelos salinos, etc., ya que mejora capacidad para superar condiciones adversas y generar la inducción y aparición de raíces nuevas.

Composición

	RIQUEZA (%p/p)	RIQUEZA (%p/v)
Nitrógeno (N)	6.70	8.71
Aminoácidos Libres (AA)	11.00	14.50
Tryptófano	1.00	1.30
Materia Orgánica Total (MOT)	35.50	46.15

Características Físico-Químicas

Apariencia: Líquido color oscuro pH: 6.5 Densidad: 1.30 g/cc

Compatibilidad

INNOROOT mezcla con la mayoría de productos fitosanitarios, sin embargo, recomendamos realizar pruebas previas a la aplicación a nivel de campo. No mezclar con productos de alta reacción alcalina, productos peroxiacéticos, hipocloritos, ni productos a base de compuestos cúpricos o azufre.





FICHA TÉCNICA

Fitotoxicidad

INNOROOT no presenta ningún tipo de fitotoxicidad, al aplicarlo siguiendo las indicaciones de este folleto.

Almacenamiento

INNOROOT debe ser conservado bajo un ambiente fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.

Recomendaciones de Uso

CULTIVO	RIEGO	RECOMENDACIONES
Manzano, Peral, Melocotón, Damasco, Cerezo, Vid, Nogal, Almendro, Avellano, Granado, Paltos, Kiwi, Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos, Tángelos, Clementinas	3 L/ha (Hasta completar 2 – 3 aplic/ciclo)	Aplicar INNOROOT cada 10-15 días, un mínimo de 2 – 3 veces a lo largo del ciclo de cultivo. Fundamentalmente al comienzo de la floración, salida del reposo e incluso lo recomendamos en post-cosecha. Aplicar de forma puntual en situaciones de estrés en el sistema radicular o a la llegada de una fase fenológica de demanda de un sistema radicular potente.
Arándano, Frambuesa, Fresa, Mora , Grosella (Berries)	3 – 5 L/ha (Hasta completar un mínimo de 3 – 4 aplic/ciclo)	Aplicar INNOROOT cada 10-15 días, un mínimo de 3 – 4 veces a lo largo del ciclo de cultivo. Fundamentalmente al comienzo de la floración, salida del reposo e incluso lo recomendamos en post-cosecha. Aplicar de forma puntual en situaciones de estrés en el sistema radicular o a la llegada de una fase fenológica de demanda de un sistema radicular potente.
Lechuga, Endibia, Repollo, Apio, Achicoria, Brócoli, Coliflor, Zanahoria, Alcachofas, Pepinos, Melones, Sandias, Tomate, Pimiento, Berenjena, Ají, Zapallo, Poroto verde, Betarraga, Poroto.	3 – 5 L/ha (Hasta completar un mínimo de 4 – 6 aplic/ciclo)	Aplicar INNOROOT cada 10-15 días, un mínimo de 4 – 6 veces a lo largo del ciclo de cultivo. Fundamentalmente en postemergencia de semillas o post-trasplante. Aplicar de forma puntual en situaciones de estrés en el sistema radicular o a la llegada de una fase fenológica de demanda de un sistema radicular potente.
Arroz, Trigo, Avena, Praderas, Ornamentales y Cebada	3 L/ha (Hasta completar un mínimo de 2 aplic/ciclo)	Aplicar cada 10-15 días, un mínimo de 2 veces a lo largo del ciclo de cultivo. Fundamentalmente en postemergencia de semillas o post-trasplante.

**Si su cultivo no se encuentra en esta tabla, solicite sus recomendaciones a nuestro departamento Técnico.*

