



AminoChem S.A.
AminoCompany Fertilizers And Chemicals

AminoRoot®

Bioestimulante de raíces

Complejo con aminoácidos
y extractos vegetales

| ANALISIS GARANTIZADO | % p/p |
|----------------------------------|-----------------|
| Aminoácidos libres | 8 |
| Ácidos fulúnicos | 9,5 |
| Extractos vegetales | 0,12 |
| Nitrógeno (N - total) | 2,5 |
| Fósforo (P2O5) | 1 |
| Potasio (K2O) | 0,3 |
| Calcio (CaO) | 0,5 |
| Magnesio (MgO) | 0,5 |
| Zinc (Zn) | 50 ppm |
| Boro (B) | 3 ppm |
| Manganese (Mn) | 6 ppm |
| Hierro (Fe) | 400 ppm |
| Metales pesados (As, Hg, Cd, Pb) | <2 mg/kg |
| Solubilidad en agua | 500 g/L, a 20°C |
| pH | 3,5 |
| Densidad | 1,1 g/L a 20°C |

Suspensión Líquida
Uso Fertilriego / Drench
Producto Chileno

Bioestimulante de raíces a base de aminoácidos libres, extractos vegetales, ácidos fulúnicos y materia orgánica activa, destinado a promover y fortalecer el crecimiento radical en todo tipo de frutales, hortalizas y cultivos.

Estimula el crecimiento de raíces induciendo un sistema radical abundante y vigoroso.

Mejora la vitalidad de las plantas provocando una mejor captación y absorción de nutrientes y agua.

Induce formación de plantas más sanas, resistentes y vigorosas.

Provoca un rápido crecimiento al establecimiento.

Mas información



O visitando:
www.aminochem.cl

Contenido Neto
20 Lt

AminoRoot®

Bioestimulante de raíces

COMPOSICIÓN CUALI-CUANTITATIVA

| | % p/p |
|-------------------------------|-------|
| MATERIA SECA | 28,2 |
| Materia Orgánica | 23,4 |
| Proteína (Aminoácidos Libres) | 8,0 |
| Ácidos fulínicos | 9,5 |
| Lípidos | 0,8 |
| Extractos No Nitrogenados | 5,0 |
| Extractos Vegetales | 0,12 |
| Vitaminas (A,B,D) | 0,008 |
| Cenizas | 4,8 |
| AGUA | 71,8 |

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NOTA AL COMPRADOR

Mediante ensayos se ha demostrado la eficacia del producto de acuerdo a las recomendaciones establecidas. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de supervisión, declinamos toda responsabilidad por un eventual mal uso.

IMPORTANTE

Aplicar en el tercio medio del riego. El producto debe quedar localizado a nivel de las raíces. Dejar pasar un intervalo de 48 Hrs. Sin riegos posterior a la aplicación. Siempre se debe verificar que la planta esté en emisión activa de raíces (Flush de crecimiento radicular) mediante el uso de calicatas o rizotrones. Agite energéticamente el envase antes de aplicar.

INSTRUCCIONES DE USO

AMINOROOT® debe ser aplicado a través del sistema de riego tecnificado. Se debe disolver en suficiente cantidad de agua y lograr que el producto llegue donde están las raíces. Puede mezclarse con otros fertilizantes.

RECOMENDACIONES DE USO EN FERTIRRIEGO

| CULTIVOS | Dosis Lt/Ha | Forma de Aplicación |
|--|-------------|---|
| Pomáceas (Manzanos, Perales, Membriños); Carozos (Ciruelos, Duraznos, Nectarines, Cerezos); Frutos Secos (Nogales, Almendros, Avellanos); Vides (Vitíferas, Pisqueras, Mesa); Cítricos (Límones, Naranjos, Mandarinos, Clementinas); Paltos; Olivos y Granados | 2- 3 | Aplicar desde inicio de primer flush radicular en primavera. Repetir en post cosecha |
| Establecimiento de Vides y Frutales | 1,5 - 2 | Aplicar postplanta-ción, una vez que la planta haya comenzado a brotar |
| Frutales menores (Arándanos, Frambuesas, Frutillas Moras, Cranberry) | 2 - 3 | Aplicar desde inicio de primer flush radicular en primavera. Repetir en post cosecha |
| Hortalizas de Hoja y Tallo (Lechuga, Repollo, Aceite, Apio); Hortalizas de Bulbo (Zanahoria, Betarraga, Achicoria, Rabanito); Hortalizas de Flor (Coliflor, Brócoli, Alcachofas); Hortalizas de Fruto (Pepino, Tomate, Pimiento, Melón, Sandía) | 1- 2 | Aplicar a partir de 7 días post transplante o pos emergencia. Repetir segunda y tercera aplicación cada 15 días |

*Las dosis y momentos de aplicación son sugerencias, no representando necesariamente una recomendación particular. La empresa no se responsabiliza por un mal manejo y uso, así como los efectos adversos derivados. Para una correcta dosificación debe consultar con su asesor técnico

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

AMINOROOT® es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales. Se deben seguir las siguientes recomendaciones:

Ley cuidadosamente las instrucciones. Al momento de manipular Aminoroot se deben usar guantes, protección para los ojos y traje de aplicación. Una vez terminada la aplicación procurar lavar las manos, brazos y cara con abundante agua y jabón. Cambiese de ropa. No permitir la manipulación por personas menores de edad (18).

PRIMEROS AUXILIOS

Después de inhalación: Mínimo riesgo. Por sobreexposición trasladar al paciente al aire libre. Dar a beber agua. Obtener atención médica. **Después de contacto con la piel:** Contacto con la piel, lave de inmediato con abundante agua corriente. Bajo ducha retire ropa contaminada. **Después de contacto con los ojos:** Lavado INMEDIATO y abundante con agua corriente durante 15 minutos. Obtener atención médica si la irritación persiste. **Después de ingestión:** Si la persona está consciente de a beber abundante agua. NO inducir al vómito. Obtener atención médica inmediata.

INCOMPATIBILIDAD CON OTROS PRODUCTOS AGROQUÍMICOS:

AMINOROOT® es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos, excepto con los productos cúpricos, azufrados y urea. Ante cualquier duda es preferible realizar pruebas de compatibilidad previas a la aplicación.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Mantener bien guardado en su envase original, en un lugar fresco y seco, lejos del alcance de los niños, animales y forrajes. No transportar junto con alimentos.

Producto libre de Escherichia coli y Salmonella

 **AminoChem S.A.**
www.aminochem.cl

Elaborado por:
Pesquera Pacific Star S.A.
Ruta V-815 km 5.2 Panitao Alto
Puerto Montt - Chile

Tel.: +56 65 248 8200
Email: contacto@aminochem.cl