

CONCENTRADO SOLUBLE DE AMINOÁCIDOS CON MACROELEMENTOS

USO AGRÍCOLA

CONTENIDO DECLARADO

COMPONENTES	PORCENTAJE DE MATERIA PRIMA (P/P)
Aminoácidos libres	6,5%
Nitrógeno (N) total	5%
Nitrógeno (N) orgánico	1,5%
Nitrógeno (N) ureico	3,5%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	5%
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	5%
Fitohormonas	150 - 400 ppm

PROPIEDADES

FULLENRAIZADOR es un producto basado en el potencial bioestimulante que poseen los aminoácidos, especialmente indicado para potenciar el desarrollo radicular de las plantas. Los aminoácidos son las unidades básicas de las proteínas, su síntesis supone un consumo energético para la planta, un aporte extra de aminoácidos reduce gasto energético en la producción de proteínas, lo que da lugar a mayor desarrollo del sistema radicular.

INDICACIONES

FULLENRAIZADOR está diseñado para la aplicación radicular. También puede aplicarse mediante cualquier otro sistema como pulverización, microaspersión, aspersión, goteo, etc. Puede ser usado en cultivo hidropónico.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Uso foliar y suelo, para inducir crecimiento o desarrollo radicular. De 1 a 4 aplicaciones con intervalos de 15 días. Por lo general a partir del trasplante o emergencia. Dosis de 0.25 – 1L/Cil. 200L o de 1.5 a 2.5 L/Ha.

PERIODO UAC.

No requiere.

PRESENTACIÓN

Frasco ¼ litro y ½ litro; 1 litro, Galonera 5 litros, Bidón 20 litros y Cilindro 200 litros.



ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Mantener fuera del alcance de los niños.
Manténgase resguardado del sol y de la humedad.
Temperatura de almacenamiento: 0-35°C.
En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medio ambiente.

