



### Plant-Stabli<sup>®</sup> Amin (6-10-5)

Nutriente Líquido al Suelo,  
Aminoácidos Enriquecidos con  
Microelementos



#### Descripción:

**Plant-Stabli<sup>®</sup> Amin** es una nueva formulación líquida, la cual esta compuesta por Nitrógeno (N), Fósforo (P), Potasio (K), Aminoácidos de origen vegetal, Microelementos, Auxinas, Citoquininas y Ácidos Fúlvicos.

**Plant-Stabli<sup>®</sup> Amin** Está recomendado para utilizarse en las etapas de Crecimiento y establecimiento del cultivo, momento en el cual se demanda **N-P-K** con mayor necesidad por parte de la planta.

También se utiliza cuando las plantas están susceptibles a factores de estrés, ya sea por daños climáticos, mecánicos o por toxicidad de algún plaguicida.

Se recomienda aplicar al momento de la siembra o al arranque del cultivo.

#### Información General

#### Beneficios:

- Genera excelente respuesta en la zona radicular, permitiendo la formación de raíces de anclaje y absorción generando una gran actividad en la zona de la Rizósfera.
- Facilita la formación de Bulbos y Tubérculos.
- genera mayor calidad y cantidad de producto comercial.
- Tiene mejores resultados mezclandose con **Raiz-Set<sup>®</sup> LSS**.

#### Composición Garantizada

	%
Nitrógeno (N).....	6.00
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	10.00
Potasio (K <sub>2</sub> O).....	5.00
Inertes hasta.....	100.00

#### También Contiene:

Ácidos Fúlvicos, Aminoácidos,  
Auxinas, Citoquininas y  
Microelementos.

#### Recomendaciones y Dosis

**Plant-Stabli<sup>®</sup> Amin** Está recomendado para utilizarse en las etapas de Crecimiento y establecimiento del cultivo, momento en el cual se demanda N-P-K con mayor necesidad por parte de la planta.

También se utiliza cuando las plantas están susceptibles a factores de estrés, ya sea por daños climáticos, mecánicos o por toxicidad de algún plaguicida.

Se recomienda aplicar al momento de la siembra o al arranque del cultivo.

#### Aplicación al suelo

Cultivos	Dosis L/ha	Aplicación
Bulbo o Tubérculo:	4	Aplicar al momento de la siembra.
Hortalizas:	2 a 4	Aplicar después del trasplante.
Frutales de Bajo Porte:	4 a 6	Aplicar en la primera fertilización.
Frutales de Alto Porte:	6 a 8	Aplicar en la primera y segunda fertilización.
Granos Básicos:	2 a 4	Aplicar al primer riego de auxilio.

#### Características

**Tipo de Producto:**  
Líquido

**Solubilidad:**  
100%

**pH:**  
4.90

**Apariencia:**  
Líquido Soluble, Café Claro

**Densidad:**  
1.250

**Función del Producto:**  
Nutriente Líquido al Suelo,  
Aminoácidos Enriquecidos con  
Microelementos.

#### Métodos para Preparar y Aplicar el Producto

El producto se aplica en forma de aspersión foliar a los cultivos, para ello abra el envase, rompa el sello de seguridad, mida la cantidad a dosificar, adicione lo medido al tanque de mezclado previamente llenado con agua a la mitad de su capacidad y agite vigorosamente, llene finalmente el tanque y realice las aspersiones mediante su equipo de aplicación manual, motorizado, montado al tractor o por avión, procure lograr una completa cobertura mojando uniformemente las planta. Siempre calibre su equipo de aplicación.

#### Compatibilidad:

**Plant-Stabli<sup>®</sup> Amin** es compatible con todos los agroquímicos; sin embargo recomendamos hacer una prueba de compatibilidad antes de mezclarlo con otros productos.

**Presentación:** 1 y 2 L.