

## INB Aminoácidos 10%

### • Marca del fabricante

- Cefetra Digital Services S.L. para [www.sembraliatienda.es](http://www.sembraliatienda.es)

### • Denominación comercial del producto

- INB Bioestimulante

### • SOLUCIÓN DE ABONO NK 3-31

### • Contenido declarado

- Aminoácidos libres 10,00% p/p
- Nitrógeno (N) total 4,10% p/p
- Nitrógeno (N) orgánico 2,40% p/p
- Nitrógeno (N) ureico 1,70% p/p
- **Aminograma:**
  - Ácido Glutámico 5,65% p/p
  - Glicina 1,74% p/p
- pH 7
- **Aminoácidos de procedencia animal** obtenidos mediante hidrólisis ácida.
- Clase A. Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.



### AMINOGRAMA (% sobre 100 g de aminoácidos libres)

Asp	Glu	Ser	His	Gly	Thr	Ala	Arg	Tyr	Val	Met	Phe	Ile	Leu	Lys	Pro	Hyp
1,92%	56,20%	0,87%	0,17%	17,32%	0,17%	7,12%	0,46%	1,96%	0,37%	0,25%	1,00%	1,17%	1,21%	0,96%	5,66%	3,21%

**Bioestimulante diseñado para aumentar la calidad y rendimiento de las cosechas, que además confiere a las plantas una gran capacidad de resistencia y de recuperación frente a diversos tipos de estrés abiótico.**

### DOSIFICACIÓN Y CULTIVOS

#### • Cítricos, frutales (excepto ciruelo) y viña

- **Aplicación foliar:** 1,5-2,5 L/ha. En prefloración, caída de pétalos, desarrollo de frutos o en cualquier momento de estrés.
- **En fertirrigación:** 15-20 L/ha, divididos en aplicaciones de 5-10 L/ha a lo largo de todo el ciclo.

#### • Hortícolas

- **En pulverización foliar:** 1-2 L/ha. Comenzar los tratamientos cuando las plantas dispongan de suficiente superficie foliar (plantas de 5-8 cm). 3-4 tratamientos a lo largo del ciclo con un intervalo de 2 semanas entre aplicaciones.
- **En fertirrigación:** 20-30 L/ha, divididos en aplicaciones de 5-10 L/ha a lo largo del ciclo.

#### • Compatibilidades

Es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios excepto con productos cúpricos (en olivo si está permitido) y órgano-cúpricos, aceites minerales, azufres o cualquier tipo de productos muy alcalinos (pH>8).

## ADVERTENCIAS

- Perjudicial si se ingiere.
- En caso de contacto con los ojos o la piel lavar inmediatamente con agua abundante.
- Conservar en su envase original.
- Mantener los recipientes bien cerrados en un lugar seco, fresco y bien ventilado, protegidos del sol.
- Evitar temperaturas extremas. Mantener a temperaturas entre 0 y 28°C.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No comer, beber ni fumar durante su utilización.
- Producto a base de proteína hidrolizada de origen animal conforme con el Reglamento (CE) N° 1096/2009 (producto derivado de categoría 3). No apto para consumo humano - Producto no destinado a su aplicación en tierras a las que los animales de granja tengan acceso.



## Gestión de envases

- Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).
- Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recepción establecidos por el Sistema Integrado de Gestión SIGFITO.

Nota: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos, sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La empresa garantiza la composición, formulación y contenido, el usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

## • Responsable de la puesta en el mercado en calidad de distribuidor

- Cefetra Digital Services S.L.
- Avenida de Europa 19, Edificio 2 2A
- 28223, Pozuelo de Alarcón
- Madrid

Cefetra  
Digital Services

sembralia