

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos y si el contacto fuese por la piel lávese con abundante agua limpia y jabón.

Nota al médico: Tratamiento sintomático si aparece diarrea. No se recomienda el lavado gástrico a menos que se haya ingerido grandes cantidades.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

En caso de emergencia llamar a **CISPROQUIM:** 0800-50847, **ESSALUD** en línea (línea gratuita): 0801-10200 o 411-8000 (Opción 4) y **CAISAC:** 253-6444

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.



**REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**Composición:**

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Acidos Nucleicos.....             | 1.00 g/L   |
| Acido Naftalenacetico .....       | 8.00 g/L   |
| Extractos Vegetales .....         | 850.00 g/L |
| Acidos Húmicos .....              | 100.00 g/L |
| Microelementos Quelatizados ..... | 100.00 g/L |
| Fitohormonas Naturales .....      | 1.00 g/L   |

Reg. PBUA N° 050-SENASA.

Lote N°:  
F. de Form:  
F. de Venc:

**Contenido Neto: 1 L**

Titular de registro, Formulador y Distribuidor



Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú  
Telf.: (01) 253-6444 - atencionalcliente@grupoandina.com.pe

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**1° USO: Impregnación de Semillas:** Para la cantidad de semilla dada, preparar la dosis recomendada de Fitaminas. Mezclar homogéneamente y dejar orear bajo sombra hasta que seque completamente.

**2° USO: Aplicaciones Foliare:** Mezclar 250 ml. de Fitaminas en 200 litros de agua y pulverizar a mochila.

La primera aplicación es a los 20-25 días de la siembra y la segunda a los 20-25 días después de la anterior.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

| Cultivo        | Forma de aplicación   | Dosis  | P.C. (días) | LMR (ppm) |
|----------------|---|--|-------------|-----------|
| Alcachofa      | Aplicar al área foliar durante el desarrollo vegetativo.  | 500 ml/ 200 L  | N.A.        | N.A.      |
| Algodón        | Mezclar uniformemente las semillas con suficiente volumen de líquido. Hacer secar, luego sembrar. | Para 1 kg semilla 4-5 ml                             | N.A.        | N.A.      |
| Arándano       | Aplicar al inicio del brotamiento.  | 500 ml/ 200 L  | N.A.        | N.A.      |
| Esparrago      | Mezclar uniformemente las semillas con suficiente volumen de líquido. Hacer secar, luego sembrar. | Para 1 kg semilla 20 ml                              | N.A.        | N.A.      |
| Papa           | Remojar la semilla o pulverizar una vez sembrada y abonado dentro de los surcos; luego tapar.     | En 200 L de agua por ha. 500 ml + Frutifylor 1 a 2 L | N.A.        | N.A.      |
| Páprika        | Aplicar al área foliar durante el desarrollo vegetativo.  | 500 ml/ 200 L  | N.A.        | N.A.      |
| Tomate Brocolí | Mezclar uniformemente las semillas con suficiente volumen de líquido. Hacer secar, luego sembrar. | Para ½ kg semilla 8-10 ml                            | N.A.        | N.A.      |
| Vid            | Aplicar antes del brotamiento y floración.  | 250 ml / 200 L                                       | N.A.        | N.A.      |

LMR: Límite Máximo de Residuos PC: Periodo de carencia N.A.: No aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar de 1 a 2 aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Fitaminas® es compatible con la mayoría de plaguicidas agrícolas, excepto con los agentes oxidantes fuertes. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

Fitaminas® no es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**PRECAUCIÓN**

