

Fertilizante Foliar NPK con Bioestimulación

Importado y Distribuido por:

INPLANTA S.A.C.

Urb. Zárate Av. Capac Llacto N° 202
San Juan de Lurigancho – Lima – Perú

Tel: +51 925 638 308

www.inplanta.com.pe

1. Identificación del Producto

Nombre comercial: **ALICANTINA® FOSFO-AMINO**

Tipo de producto: Fertilizante foliar NPK con bioestimulación.

Formulación: Concentrado soluble (SL).

Uso recomendado: Estimular el desarrollo radicular, mejorar la floración, cuajado de frutos y aumentar la eficiencia metabólica de los cultivos.

2. Identificación de peligros

Producto considerado de **baja toxicidad** cuando se utiliza según las recomendaciones.

Posibles efectos:

- Irritación leve en ojos o piel.
- Ingestión accidental puede causar molestias gastrointestinales.

3. Composición / Información sobre los componentes

Componente	Concentración
Nitrógeno Total (N)	13.0 %
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅)	40.0 %
Óxido de Potasio (K ₂ O)	13.0 %
Ácidos fúlvicos	25.0 %
Óxido de Magnesio (MgO)	1.0 %
Micronutrientes quelatados (Cu, Fe, Mn, Zn)	trazas
Boro (B)	50 mg/kg
Molibdeno (Mo)	5 mg/kg

Este fertilizante favorece el crecimiento inicial, el desarrollo radicular y el llenado de frutos.

4. Primeros auxilios

Contacto con ojos

Lavar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos.

Contacto con piel

Lavar con agua y jabón.

Inhalación

Trasladar a la persona a un lugar ventilado.

Ingestión

Beber abundante agua y consultar al médico si persisten molestias.

5. Medidas contra incendios

Medios de extinción recomendados:

- Agua pulverizada
- Espuma
- CO₂
- Polvo químico seco

Producto no inflamable.

6. Medidas en caso de derrame accidental

- Contener el derrame con material absorbente.
 - Recoger el producto en recipientes adecuados.
 - Evitar contaminación de fuentes de agua.
-

7. Manipulación y almacenamiento

Manipulación:

- Utilizar equipo de protección personal durante su manejo.

Almacenamiento:

- Mantener en lugar fresco y seco.
 - Temperatura recomendada: 5 – 30 °C.
 - Mantener el envase bien cerrado.
-

8. Control de exposición / Protección personal

Equipo recomendado:

- Guantes de protección
 - Gafas de seguridad
 - Mascarilla
 - Ropa de trabajo
-

9. Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Líquido

Color: Marrón oscuro

Olor: Característico

Solubilidad: Totalmente soluble en agua

10. Estabilidad y reactividad

Producto estable bajo condiciones normales de almacenamiento.

Evitar temperaturas extremas.

11. Información toxicológica

Toxicidad aguda: Baja

Irritación dérmica: Baja

Irritación ocular: Puede causar irritación leve.

12. Información ecológica

Producto con bajo impacto ambiental cuando se utiliza de acuerdo con las recomendaciones.

Compatible con agricultura sostenible.

13. Consideraciones sobre eliminación

Eliminar residuos conforme a la normativa local.

Recomendaciones:

- Realizar triple lavado de envases.
 - No reutilizar envases vacíos.
-

14. Información sobre transporte

Producto no clasificado como peligroso para transporte.

Transportar en envase original cerrado.

15. Información reglamentaria

Producto fertilizante para uso agronómico.

Debe manipularse conforme a las regulaciones locales de insumos agrícolas.

16. Otra información

Leer cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.

Mantener fuera del alcance de los niños.