

Bioestimulante Promotor de Enraizamiento

Importado y Distribuido por:

INPLANTA S.A.C.

Urb. Zárate Av. Cápac Llacto N° 202
San Juan de Lurigancho – Lima – Perú
Tel: +51 925 638 308
www.inplanta.com.pe

1. Identificación del Producto

Nombre comercial: **AUXYM®**

Tipo de producto: Bioestimulante vegetal promotor de enraizamiento.

Uso recomendado: Estimular el desarrollo radicular, mejorar la absorción de nutrientes y fortalecer el crecimiento inicial de los cultivos.

2. Identificación de peligros

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

Posibles efectos:

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

3. Composición / Información sobre los componentes

Componente	Concentración
Proto-auxinas (ANA, IBA, AIA)	5000 ppm

Polifenoles	2000 ppm
Glicina betaína	2000 ppm
Carbono orgánico	8.0 %
Cofactores enzimáticos	7.0 %

Este producto está formulado con promotores auxínicos que estimulan la elongación radicular y favorecen la absorción de nutrientes.

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, seco y ventilado.
 - Conservar 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 biodegradable con bajo impacto ambiental.

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 agrícola 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.