

PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRANSPORTE

No ingiera el producto y evite su contacto con los ojos. Durante la aplicación utilice el equipo de protección adecuado (overol, guantes, botas de caucho y tapabocas). Debe usarse con ventilación adecuada evitando respirar el producto. Se sugiere el uso de lentes protectores cuando se esté manipulando el producto concentrado. Lavarse con agua y jabón después de usar el producto.

No contaminar fuentes o corrientes de agua con la disposición de residuos de lavado del equipo u otros desperdicios del producto. Enjuagar a fondo, añadiendo el enjuague al tanque de mezcla. Inutilice el envase de acuerdo a las indicaciones de las autoridades locales de salud.

Transpórtelo y almacénelo en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado, separado de alimentos, medicinas y agroquímicos. No lo almacene a temperaturas menores de 5° C ni superiores a 35° C. No aplique un palet sobre otro.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la piel: lavar con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de inhalación: Retirar a la víctima del área contaminada.
- En caso de ingestión: Hacer beber a la víctima abundante agua.
- En caso de Emergencia comunicarse con:

CICOTOX: 0800-1-3040 (gratuito).

ESSALUD: 117.

Nota al Médico:

DL₅₀ Oral > 2000 mg/Kg
DL₅₀ Dermal > 4000 mg/Kg

Antídoto: tratamiento sintomático.

NOTA AL COMPRADOR: El fabricante garantiza que las propiedades físico - químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante Registro Oficial de venta se verificó que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Mantener alejado de las personas, animales, productos alimenticios y medicinales



Extracto de algas: *Ascophyllum nodosum* + Ácido fólico

CONCENTRADO SOLUBLE - SL**Composición Química:**

Extracto de algas180,0 g/L
(*Ascophyllum nodosum*)
Ácido fólico..... 4,8 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

REGULADOR DE CRECIMIENTO BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA**Reg. PBUA N° 361 - SENASA**

Titular del registro: Hortus S.A.

Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú

Formulador:



Biovert S.A.
Ctra. C-12 Km 150,5
25137 Corbins Lleida, España
Teléfono: +34 973 190 707

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú
Telf: 717-9040 / 717-9041 Fax: 718-8684
RUC: 20101637221
RU N° 141097

Lote N° :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :
Contenido neto : **220L**

INDICATIVOS DE USO

MANVERT FOLIPLUS es un producto que contiene gran cantidad de aminoácidos libres actuando como un potente activador del crecimiento vegetativo frente a accidentes fisiológicos (por heladas, sequías, fitotoxicidades, etc.) mejorando el desarrollo de la planta.

Para mejorar su eficacia, contiene extracto de algas, además 4.8 g/L de ácido fólico, 72 g/L de aminoácidos libres y 120 g/L de azúcares reductores los cuales potencian en gran medida el efecto de los aminoácidos. Estimula el desarrollo de los cultivos en etapas de brotación, floración, cuajado y crecimiento de frutos, raíces y tubérculos.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

En el tanque de aspersión o tanque auxiliar deposite agua limpia por lo menos hasta la mitad. Luego agregue la cantidad indicada del concentrado soluble agitando fuertemente la mezcla mientras efectúa la operación, después complete con agua hasta completar el volumen final.

En combinación con mezclas a base de agua, fertilizantes o plaguicidas, mezcle en el siguiente orden: 1° agua, 2° MANVERT FOLIPLUS y 3° Plaguicida.

Aplique la mezcla tan pronto como sea posible evitando su almacenamiento prolongado. Use equipo adecuado y correctamente calibrado para obtener cubrimiento uniforme de las plantas, de acuerdo con el volumen de preparado final y la presión necesaria.

CUADRO DE USOS

Cultivo	Momento de Aplicación	Dosis L/Ha	UAC* (días)	LMR** (ppm)
VID	Inicio de Brotación (punta verde)	1.5 - 2.0	-	-

UAC*: Última aplicación antes de la cosecha.

LMR**: Limite máximo de residuos en ppm.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes de uso común aplicados al suelo por fertirriego y por vía foliar.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se aplica de acuerdo a las dosis aquí dadas.

**LIGERAMENTE TÓXICO
PRECAUCIÓN**

Destruya este envase inmediatamente después de usar el producto

