

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

Para un buen manejo es necesario tener en cuenta las medidas generales de precaución:

- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- Manipule los envases con cuidado para evitar rupturas o derrames.
- Después de usar el contenido de este producto, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente con el médico y muéstrela ésta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, remover ropa y zapatos contaminados.
- En caso de emergencia llamar a: **SAMU: 106**  
**HORTUS: (01) 748-2717**

- **NOTA AL MÉDICO:** Tratamiento sintomático.

- DL50 Oral aguda >2000 mg/kg
- DL50 Dermal aguda >4000 mg/kg

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entreguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El producto no debe aplicarse en zonas de napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**Composición Química:**

Extracto de Algas.....	24%
Auxinas 10.2 ppm	
Citocininas 8.2 ppm	
Giberelinas 4.5 ppm	

Macro y Micronutrientes..... 76%

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

**PBUA N° 230 - SENASA**

Titular del registro: **HORTUS S.A.**  
Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Almirante Pastene 300,  
Providencia, Santiago, Chile.  
Teléfono: (56-2) 24706800  
Fax: (56-2) 24689100

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú.  
Telf.: (01) 748-2717  
R.U.C. 20101637221  
RU N° 141097

Fecha de formulación :  
N° de lote :  
Contenido neto : **500 ml**  
Fecha de vencimiento :

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**Phyllum** es un regulador de crecimiento, formulado a base de extracto de algas marinas, Auxinas, Citoquininas, Giberelinas, macro y micronutrientes, enzimas, ácidos orgánicos que actúa como activador de los procesos fisiológicos y de diferenciación en las plantas. El adecuado balance hormonal y nutricional permite su aplicación en las diferentes etapas fenológicas de los cultivos: semilla, germinación, almacigo, crecimiento, floración, cuidado y llenado de frutos así como en periodos de estrés de variado origen (calor, sequía, heladas, enfermedades, etc).

Es soluble en agua y apropiado para aplicaciones foliares y vía riego.

**SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN**

Para su preparación, llenar el tanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad del volumen, luego de agregar la cantidad de **Phyllum** requerida, rellene hasta completar el volumen total a aplicar.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	DOSIS (cc/200L)	UAC* (días)	LMR** (ppm)
Vainita	Aplicar cuando la planta tiene 5 hojas verdaderas.	750 - 1000	-	-
Aji Páprika	El producto se usa en plantas que inician la floración. Se debe realizar la aplicación cuando el suelo tiene suficiente humedad que permite mantener a la planta turgente.	500 - 1000	N.A.	Exento

UAC\*: Última aplicación antes de la cosecha.  
N.A.: No aplica.

LMR\*\*: Limite máximo de residuos.

**COMPATIBILIDAD**

**Phyllum** es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y fertilizantes de uso común, salvo los de reacción alcalina y aquellos que contengan aceites, cobre o azufre. Mezclas ácidas pueden requerir un aumento de pH. No se recomienda usar surfactantes a base de glicol.

En caso de dudas se recomienda efectuar previamente pruebas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE TÓXICO**

