

**“LEA CUIDADOSAMENTE 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 muéstrele 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 inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela 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.



CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

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 : **20 L**
Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE TÓXICO

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, almáximo, crecimiento, floración, cuajado 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	-	-
Ají 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**: Límite 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.

