

"LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRANSPORTE

Para un mejor 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, 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.

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 emergencias llamar al teléfono de **ESSALUD: 117**.

NOTA AL MÉDICO: tratamiento sintomático.

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

Phyllum

MAX F

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Extracto de algas		24 %
Auxinas	16 ppm	
Citoquininas	1200 ppm	
Giberelinas	4,5 ppm	
Macro y Micronutrientes		7 %
Aditivos		c.s.p. 100 %

REGULADOR DE CRECIMIENTO BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

PBUA N° 231 - SENASA

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

Formulado por:



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

Importado y Distribuido por:



Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú
Telf.: 717-9040 Fax: 718-8684
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097

Contenido neto : **1L**
Lote N° :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE TÓXICO

INDICATIVOS DE USO

Phyllum Max F es un regulador de crecimiento con alta concentración de Citoquininas que estimula la división celular de los tejidos nuevos (hojas frutos) incrementando el tamaño de las hojas, cuajado y calibre de los frutos, mayor contenido de azúcares y calidad de los frutos post cosecha. Su adecuado balance entre auxinas, giberelinas, macro y micronutrientes favorece el equilibrio hormonal y nutricional en las plantas tratadas eliminando desórdenes fisiológicos existentes y aliviando a las plantas del estrés dando mayor resistencia al frío, a la sequía y enfermedades.

Es soluble en agua y está recomendado para aplicaciones foliares y vía riego. La época y dosis de aplicación son muy importantes para lograr una máxima eficacia.

SISTEMAS 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 Max F** requerida, rellene hasta completar el volumen total a aplicar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	DOSIS		UAC* (días)	LMR** (ppm)
		cc / 200L	L/200L		
Vainita	Cuando la planta tiene aproximadamente 45 días o en pre floración.	500 - 1000	-	-	-
Vid	Iniciar la aplicación cuando las bayas tengan entre 2 y 4 milímetros de diámetro ecuatorial. Realizar de 2 a 3 aplicaciones, cada 15 días. No aplicar después de pinta.	500	-	-	-
Palto	Es suficiente 1 aplicación para promover el crecimiento del fruto.	500 - 1000	0.5 - 1	N.A.	Exento
Arroz	Hacer la aplicación después de los 30 días de trasplante. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días entre aplicaciones.	500	-	N.A.	Exento

UAC*: Última aplicación antes de la cosecha.
LMR**: Límite máximo de residuos en ppm.

N.A.: No aplica

COMPATIBILIDAD

Phyllum Max F 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.

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

