

# PHYLLUM MAX F

**FERTILIZANTE FOLIAR  
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)  
N° de Registro: 7171  
Titular: AIC  
País: PANAMÁ**

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Fertilizante orgânico em base a extracto de algas.

NITROGENO (N) .....	0,180% p/p
FÓSFORO (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	0,004% p/p
POTASIO (K <sub>2</sub> O) .....	4,000% p/p
AZUFRE (S) .....	0,540% p/p
<b>Otros ingredientes:</b>	
CITOQUININAS .....	0,120% p/p
AUXINAS .....	0,0024% p/p
GIBERELINAS .....	0,0008% p/p
BETAINAS .....	0,0032% p/p
Ingredientes inertes .....	95,1496% p/p
<b>TOTAL .....</b>	<b>100,00% p/p</b>

**PHYLLUM MAX F** además contiene aminoácidos de síntesis natural como alanina, arginina, ácido aspártico, cisteína, ácido glutámico, glicina, histidina, isoleucina, leucina, lisina, metionina, fenilalanina, prolina, serina, treonina, tirosina y valina.

## GENERALIDADES

**PHYLLUM MAX F** es un fertilizante orgánico en base a extracto de algas que estimula el metabolismo en las plantas y equilibra sus funciones fisiológicas, además de promover la división celular de tejidos nuevos (hojas y frutos). Una apropiada y balanceada utilización de los nutrientes aportados se traduce en incrementos en la productividad de las plantas tratadas. La actividad bioestimulante también se expresa en mejor polinización y cuaja de frutos, mayor calibre y calidad post-cosecha, mejor resistencia al frío, a la sequía y enfermedades.

**RECOMENDACIONES DE USO: Dosis recomendada: 500 – 600 cc/ha en 200 L de agua, vía foliar.**

CULTIVO	OBSERVACIONES
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Aplicar al inicio de la formación de tubérculos y repetir durante tuberización.
Cítricos ( <i>Citrus spp.</i> ) y frutales	Aplicar desde inicio de cuaja hasta fruto de 10 mm.
Viveros, Ornamentales	3 - 4 aplicaciones desde inicio de crecimiento activo y después cada 15 días.
Tomates ( <i>Lycopersicum esculentum</i> ) Tabaco ( <i>Nicotina tabacum</i> )	Aplicar durante el crecimiento del fruto hasta un mes antes de cosecha. Aplicar a través del riego en dosis de 4 L/ha en máximo 16.000 L de agua.

Melón ( <i>Cucumis melo</i> ); Pepino ( <i>Cucumis sativus</i> ); Zapallo ( <i>Cucurbita máxima</i> ); Sandía ( <i>Citrullus lanatus</i> )	3 – 7 aplicaciones desde crecimiento de fruto, cada 15-20 días. Aplicación a través del riego en Sandía: 4 L/ha.
Lechuga ( <i>Lactuca sativa</i> ); Col y Coliflor ( <i>Brassica oleracea var. Botrytis</i> ); Apio ( <i>Apium graveolens</i> )	Aplicaciones desde 4-5 hojas cada 15-20 días
Frejol ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ), Arveja ( <i>Pisum sativum</i> ), Pimiento ( <i>Capsicum annum</i> )	Durante el crecimiento activo de frutos..
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Aplicar en periodo de macolla e inicio de emisión de espiga.
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	Aplicar en la etapa V3 a V6 con el control de malezas.
Ajo ( <i>Allium sativum</i> ), Cebolla ( <i>Allium cepa</i> )	3 aplicaciones para estimular el crecimiento cada 21 días.
Pastos	2 - 3 aplicaciones foliares dentro de la etapa vegetativa.
Césped	Aplicar al inicio de crecimiento y continuar con intervalos de 15 a 21 semanas. Adicionalmente después de cortes o periodos de estrés o alto tráfico, heladas o resiembra.

#### MÉTODOS DE APLICACIÓN

**PHYLLUM MAX F** No es corrosivo y puede ser aplicado mediante el uso de pulverizador terrestre, atomizadoras, nebulizadores u otros dispositivos. Debe asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado, antes de aplicar, calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que está aplicando la dosis correcta.

**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 acidas pueden requerir un aumento en el pH. No se recomienda usar surfactantes en base a glicol. En caso de dudas sobre la compatibilidad consulte a ANASAC.

**FITOTOXICIDAD:** No es Fitotóxico a las dosis recomendadas.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Utilice equipo de protección al manipular el producto, durante la preparación de la mezcla, carga y aplicación.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN, MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.

#### PRIMEROS AUXILIOS EN CASO DE INTOXICACION

**POR INGESTIÓN:** Llame o acuda al médico inmediatamente y dele la información de la etiqueta. No le administre nada por la boca a una persona inconsciente.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Retire toda la ropa contaminada. Enjuague inmediatamente la piel con abundante agua y jabón, la persona que preste los primeros auxilios debe utilizar guantes para evitar la autocontaminación.

**POR INHALACIÓN:** Trasladar al paciente a un lugar con aire fresco. Solicitar ayuda médica de inmediato.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lenta y suavemente con agua durante 15 minutos, cuidando mantener los párpados abiertos. Si la persona usa lentes de contacto,

retírelos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. De ser necesario consultar al médico.

#### **MEDIDAS PROTECCION DEL AMBIENTE**


NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES Y EMPAQUES VACÍOS.

#### **MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES**

En caso de derrames, aislar la zona afectada, si es posible contener el derrame con sustancias inertes. Los envases vacíos lávelos con agua, destrúyalos perforándolos para evitar su reutilización. Una vez inutilizados, trasladas a la empresa distribuidora, quien se encargará de remitir al centro de acopio.

**Importado y distribuido por:**

**Titular del registro:  
AIC**

<p><b>“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONA INEXPERTAS”</b> <b>“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”</b> <b>“REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”</b> <b>“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”</b> <b>“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”</b> <b>“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”</b></p>	
---	---

**“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

#### **INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL**

El fabricante garantiza la calidad y composición del producto contenido en su envase original, cerrado herméticamente. El manejo y el uso de este producto en los cultivos agrícolas deben estar de acuerdo con las buenas prácticas agronómicas y las recomendaciones de esta etiqueta.