



DESCRIPCIÓN

Phyllum es un extracto de algas marinas, que contiene fitohormonas, macro y micronutrientes, enzimas, ácidos orgánicos que actúan como activador de 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, almácigo, crecimiento, floración, cuajado y llenado de frutos, así como en los períodos de estrés de variado origen (calor, helada, enfermedades, etc.)

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

COMPOSICIÓN

Extracto de Algas 24.0%

Macro y micronutrientes 76.0%

FORMULACIÓN

Concentrado Soluble - SL

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



CUADRO DE USOS

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	DOSIS (cc/200 L)	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 a la planta turgente.	500 - 1000	N.A.	Exento
Arándano	El producto se usa en estado fenológico denominado vegetativo, durante la floración.	750	N.A.	Exento
Vid	El producto se usa en estado fenológico denominado vegetativo, durante la floración y crecimiento de baya.	750	N.A.	Exento
Palto	El producto se usa cuando la planta está en plena emisión de panícula floral, durante la floración y amarre de fruto.	500	N.A.	Exento
Arroz	Aplicar el producto después del trasplante, durante el espigado y llenado de espiga.	500	N.A.	Exento
Papa	Se recomienda su aplicación en las etapas de crecimiento, estoloneo y tuberización.	500	N.A.	Exento
Maíz	Se recomienda su aplicación durante la etapa V5 y V6 del crecimiento vegetativo.	500	N.A.	Exento
Piña	Su aplicación debe realizarse antes y después de la inducción floral.	500	N.A.	Exento
Cítricos	Aplicar durante el crecimiento de brotes, floración y llenado de fruto.	500	N.A.	Exento
Limón	Aplicar durante el crecimiento de brotes, floración y llenado de fruto.	500	N.A.	Exento
Leguminosas	Aplicar 10 días posterior a la emergencia, durante la floración y crecimiento de vaina.	500	N.A.	Exento

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

LMR**: Limite máximo de residuos.



COMPATIBILIDAD

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

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

PRESENTACIONES COMERCIALES

Envases: 1.00 L.

Empaque (Unid. X caja): 12 frascos