



PBUA N° 229 - SENASA

FORMULACIÓN

PHYLLUM Max R es un regulador de crecimiento formulado como concentrado soluble (SL). Con alto contenido de auxinas; además contiene, citoquininas, giberelinas, macro y micro nutrientes.

COMPOSICIÓN

Extracto de algas	24%
Auxinas	1,200 ppm
Citoquininas	16 ppm
Giberelinas	4.5 ppm
Macro y Micro nutrientes	76%

CARACTERÍSTICAS

El alto contenido de auxinas favorece el desarrollo abundante del sistema radicular de plantas permitiendo a la planta una rápida recuperación de etapas de post cosecha y estrés, optimizando la asimilación de agua, macro y micro nutrientes.

Es un regulador de crecimiento natural, a base de algas marinas que evita que la planta gaste energía en metabolizar proteínas y carbohidratos, de esta manera el cultivo supera las etapas de stress que provoca el trasplante, emergencia o brotación. Aumenta el desarrollo vegetal.

Recupera diversos tipos de estrés: fiebre de primavera, sequías inundaciones, heladas, trasplantes, aplicaciones de herbicidas. Logra frutas y verduras de alta calidad. Logra buen desarrollo de la siembra o plantaciones tardías. Es soluble en agua. Puede aplicarse vía foliar o por sistema presurizado de riego.



RECOMENDACIONES GENERALES DE USO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
		cc / 200L	L/Ha		
Vainita	Aplicar cuando la planta tiene la 1ra. hoja trifoliada o a más tardar en la 3ra. hoja, aproximadamente 20 y 35 días después de la siembra.	500 - 1000	-	-	-
Vid	Aplicar antes de que se produzca el flash desarrollo radicular el que ocurre al inicio de brotación, al culminar la floración o en la post cosecha o poda de formación.	-	5	-	-
Aji Páprika	Usar en plantas recién establecidas. Es suficiente 1 aplicación para promover el desarrollo radicular.	500 - 1000	-	-	-
Palto	Usar en plantas recién establecidas. Es suficiente 1 aplicación para promover el desarrollo radicular.	-	4 - 6	-	-
Cebolla	Usar en plantas recién establecidas. Es suficiente 1 aplicación para promover el desarrollo radicular.	500 - 1000	-	N.A.	Exento
Arroz	Realizar la aplicación luego del trasplante.	500	-	-	Exento
Arándano	Usar en plantas recién establecidas. Es suficiente 1 aplicación para promover el desarrollo radicular.	500	-	-	-

PC*: Período de carencia

LMR**: Límite máximo de residuos.

N.A.: No aplica.

PERIODO DE CARENIA

PHYLLUM MAX R es un producto biológico natural. No tiene determinado un Período de Carencia, por lo que no tiene restricciones de residuos en los cultivos que se recomienda.

COMPATIBILIDAD

PHYLLUM MAX R 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.



Phyllum MAXR

RECOMENDACIONES:

Líquidos de disolución ácida ($\text{pH} < 5$) deberían ser ajustados a pH neutro (6,5-8,0) antes de la adición del extracto soluble de algas. Si fuera necesario, agentes de comprobada compatibilidad podrían ser usados para mejorar miscibilidad con otros componentes en la fórmula.

SEGURIDAD

No es inflamable, no es explosivo, no es corrosivo.

Tiene etiqueta con franja de seguridad color verde, por lo que se considerará ligeramente tóxico - precaución.

Evitar derrames en el suelo ya que el producto se vuelve muy resbaladizo al Para el manejo y uso debe utilizarse ropa implementos de protección personal.