

¡ALTO! LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

No contamine fuentes de agua, ríos, lagos, lagunas, estanques, etc con envases vacíos, remanentes no utilizados o las aguas de lavado de envases vacíos.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DEL PRODUCTO:

No almacene ni transporte este producto con productos alimenticios, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado alejado del calor, y aparte de herbicidas. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente.

AVISO DE GARANTIA:

La compañía fabricante, así como el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantizan la eficacia del producto, siempre y cuando se le dé el uso estipulado en esta etiqueta. Debido a que está fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento y manipuleo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidades por posibles daños que puedan ocasionarse debido a estos factores. Se garantiza así mismo la composición química del producto tal y como se indica en la etiqueta, siempre y cuando el envase se encuentre sellado.



Fertilizante Líquido

Composición química:

	%m /v
Extracto de Algas	24%
Nitrógeno (N)	0,23%
Fósforo total (P2O5)	0,001%
Potasio (K2O)	3,57%
Magnesio (MgO)	0,07%
Calcio (CaO)	0,04%
Azufre (S)	0,003%
Hierro (Fe)	0,01%
Ingredientes Inertes	77,076%
Total	100%

Contiene: 240 gramos de Extractos de Algas, 2,3 gramos de Nitrógeno (N), 0,01 gramos de Fósforo (P2O5), 35,7 gramos de Potasio (K2O), 0,7 gramos de Magnesio (MgO), 0,4 gramos Calcio (CaO), 0,03, gramos de Azufre (S), 0,1 gramos de Hierro (Fe), por litro de producto comercial.

Contenido neto:

FABRICANTE:



ANASAC CHILE S.A.
Camino El Noviciado Norte s/n
lote 73B Comuna de Lampa.
Santiago, Chile.

Tel: 562 24706800 Fax: 562 2358634

DISTRIBUIDOR:

www.anasac.com/international

NO USE EL PRODUCTO EN FORMA DIFERENTE A LO INDICADO EN LA ETIQUETA.

INSTRUCCIONES DE USO:

PHYLLUM MAX R estimula el metabolismo en las plantas y equilibra sus funciones fisiológicas. Aumenta el desarrollo vegetal, particularmente de las zonas subterráneas de la planta estimulando el crecimiento de la raíz. Actúa estimulando la penetración radicular, así como la formación de raíces auxiliares. Logra mejorar el desarrollo de las siembras o plantaciones tardías. Mejora la capacidad del cultivo a tolerar momentos de stress por sequía optimizando la asimilación de agua, macro y micronutrientes.

PREPARACION DE LA MEZCLA:

Para preparar la mezcla de aplicación se recomienda agregar al tanque ¾ partes del agua requerida y verter la cantidad de producto, agitando vigorosamente. Añadir luego agua hasta completar el volumen deseado siempre agitando el caldo de aplicación.

METODO DE APLICACIÓN. Foliar, fertirriego

Uso Recomendado:

PHYLLUM MAX R se utiliza en forma foliar o fertirriego. Dado que no es corrosivo puede ser aplicado con equipos convencionales. No aplicar 15 días antes de floración ni durante ésta en ningún tipo de cultivo. La dosis de aplicaciones foliares recomendada es de: 1 L – 1,5 L /ha por 400 L de volumen de aplicación agua.

Cultivo	Aplicaciones
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>) Berenjena (<i>Solanum melongena</i>)	3-7 aplicaciones con plantas de 30 cm de altura, cada 15-20 días. Tratamiento de la semilla (Tubérculos) al momento de plantar. Al follaje 3 aplicaciones durante crecimiento vegetativo.
Viveros Ornamentales	3-4 aplicaciones desde inicio de crecimiento activo y después cada 15 días.
Tomates (<i>Lycopersicon esculentum</i>) Zanahoria (<i>Daucus carota</i>)	Indeterminado y Cultivo botado: 3 aplicaciones al inicio del ciclo. 3 aplicaciones desde estado de 3 hojas y 15-20 días después.
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	300 cc/100 Kg semilla, tratamiento a la semilla.
Ajo (<i>Allium sativum</i>) Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	3 aplicaciones desde los 10 cm de altura y cada 21 días
Lechuga (<i>Lactuca sativa</i>) Col (<i>Brassica oleracea</i>)	2 - 4 aplicaciones desde 4 - 5 hojas cada 15 - 20 días.
Frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>) Arveja (<i>Pisum Sativum</i>) Pimiento (<i>Capsicum spp.</i>)	2 aplicaciones antes de pre-floración.
Apio (<i>Apium graveolens</i>)	2 - 4 aplicaciones desde 4 - 5 hojas cada 15 - 20 días.
Remolacha (<i>Beta vulgaris</i>)	2 aplicaciones. Al estado de 4 - 5 hojas y 20 días después.

Adicionalmente: Utilizar Phyllum MAX R en aplicaciones foliares para resiembra, trasplantes y épocas de enraizamiento de los diferentes cultivos.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

PHYLLUM MAX R no es fitotóxico a los cultivos indicados en las dosis sugeridas, 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 en el pH. No se recomienda usar surfactantes en base a glicol. Cuando no se conozca su compatibilidad con algún producto, se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad.

IMPORTADOR:

FECHA DE REGISTRO: 26-11-2013

No REG. M.A.G.: 7584

LOTE No:

PAIS: COSTA RICA

FECHA DE PRODUCCIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

