

¡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 GARANTÍA:

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.

PHYLLUM MAX F

Fertilizante Líquido

Composición química:	%m/v
Extracto de Algas	24%
Nitrógeno (N)	0,08%
Fósforo total (P2O5)	0,03%
Potasio (K2O)	0,92%
Magnesio (MgO)	0,05%
Calcio (CaO)	0,03%
Azufre (S)	0,005%
Ingredientes Inertes	74,885%
Total	100%

Contiene: 240 gramos de Extractos de Algas, 0,8 gramos de Nitrógeno (N), 0,3 gramos de Fosforo (P2O5), 9,2 gramos de Potasio (K2O), 0,5 gramos de Magnesio (MgO), 0,3 gramos Calcio (CaO), 0,05 gramos de Azufre (S), 0,1 gramos de Hierro (Fe), por litro de producto comercial.

Contenido neto:

FABRICANTE:
 **anasac**

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

USE EL PRODUCTO EN FORMA DIFERENTE A LO INDICADO EN LA ETIQUETA.

INSTRUCCIONES DE USO:

PHYLLUM MAX F estimula el metabolismo en las plantas y equilibra sus funciones fisiológicas, además de 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 época y dosis de aplicación son muy importantes para lograr una máxima eficacia. 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.

PREPARACION DE LA MEZCLA:

Para preparar la mezcla de aplicación se recomienda agregar al tanque $\frac{3}{4}$ 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 APLICACION.

Foliar, fertirriego.

Uso Recomendado:

PHYLLUM MAX F se utiliza en forma foliar o fertirriego. Dado que no es corrosivo puede ser aplicado con equipos convencionales. La dosis recomendada es de: 1,0 – 1,5 L/ha par 400 L de volumen de aplicación de agua.

Cultivo	Aplicaciones
Citricos (<i>Citrus spp</i>)	Aplicar hasta inicio de floración.
Viveros y Ornamentales	3-4 aplicaciones desde inicio de crecimiento activo y después cada 15 días.
Tomates (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Aplicar durante el crecimiento del fruto hasta un mes antes de cosecha. Aplicar a través del riego 4 L/ha.
Melón (<i>Cucumis melo</i>) Pepino (<i>Cucumis sativus</i>) Zapallo (<i>Cucurbita maxima</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 napus</i>) Apio (<i>Anium graveolens</i>)	Aplicaciones desde 4-5 hojas cada 15 a 20 días.
Frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>) Arveja (<i>Pisum Sativum</i>) Pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)	Durante el crecimiento activo de frutos
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	500 ml/200 L de agua. 2 aplicaciones en macolla e inicio de espiga
Ajo (<i>Allium porrum</i>) Cebollas (<i>Allium fistulosum</i>)	3 aplicaciones para estimular el crecimiento cada 21 días.
Alcachofas (<i>Cynara scolymus</i>)	Aplicar durante el crecimiento del fruto.
Alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)	Varias aplicaciones, 20 días post-siembra y después cada 15 días en cada corte.
Césped	Aplicar al inicio del crecimiento y continuar con intervalos de 3-4 semanas. Adicionalmente después de periodos de estrés o alto tráfico, heladas o resiembra.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

PHYLLUM MAX F 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.: 7585

LOTE No:

PAIS: COSTA RICA

FECHA DE PRODUCCION:

FECHA DE VENCIMIENTO:

