

¡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)	0,30%
Fósforo total (P2O5)	0,06%
Potasio (K2O)	6,5%
Magnesio (MgO)	0,3%
Calcio (CaO)	0,3%
Azufre (S)	0,4%
Boro (B)	0,02%
Hierro (Fe)	0,013%
Zinc (Zn)	0,01%
Ingredientes Inertes	68,097%
Total	100%

Contiene: 247.2 gramos de Extractos de Algas, 3.09 gramos de Nitrógeno (N), 0.618 gramos de Fosforo, (P2O5), 66.95 gramos de Potasio (K2O), 3.09 gramos de Magnesio (MgO), 3.09 gramos Calcio (CaO), 4.12 gramos de Azufre (S), 0.206 gramos de Boro (B), 0.13 gramos de Hierro (Fe), 0.1 gramos de Zinc (Zn) 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:

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 se utiliza en forma foliar o fertirriego. Dado que no es corrosivo puede ser aplicado con equipos convencionales. Se recomienda aplicar en las etapas de desarrollo de modo de estimular el crecimiento de la planta. La dosis recomendada es de: 1 – 2 L/ha con un volumen de aplicación de 400 L de agua/ha.

Cultivo	Aplicaciones
Viveros Ornamentales	3-4 aplicaciones desde inicio de crecimiento activo y después cada 15 días.
Tomates (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Indeterminado: 3 aplicaciones al inicio de floración de racimos, 2,3 y 4. Cultivo botado: 3 aplicaciones al inicio de la segunda flor. Aplicación por riego 3 L/ha.
Frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>) Arveja (<i>Pisum Sativum</i>) Pimiento (<i>Capsicum spp.</i>)	2 aplicaciones. Prefloración y 25 días después.
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>) Berenjena (<i>Solanum melongena</i>)	3-7 aplicaciones con plantas de 30 cm de altura, cada 15 a 20 días. Tratamiento de la semilla (tubérculos) al momento de plantar. Al follaje 3 aplicaciones desde formación de tubérculos, 15-20 días después y fin floración
Ajo (<i>Allium sativum</i>) Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	3 aplicaciones desde los 10 cm de altura y después cada 21 días.
Pastos	Aplicar al inicio del crecimiento y continuar con intervalos de 3 a 4 semanas. Adicionalmente después de periodos de estrés o alto tráfico, heladas y resiembra.
Zanahoria (<i>Dacus carota</i>)	3 aplicaciones desde estado de 3 hojas y 15 a 20 días después
Banano y Plátano (<i>Musa sp</i>)	Fruto recién cuajado hasta pinta.
Lechuga (<i>Lactuca sativa</i>) Apio (<i>Apium graveolens</i>) Col (<i>Brassica oleracea</i>)	2-4 aplicaciones desde 4-5 hojas cada 15 a 20 días.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

PHYLLUM 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.: 7583

LOTE No:

PAIS: COSTA RICA

FECHA DE PRODUCCIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO: