

EVOKELP

Licuada fresco de algas marinas con aminoácidos
y extracto graso de arroz

FABRICADO POR: **CYGYC S.A.**
P.I. PLA DE LLERONA, C/ BELGICA, 5 08520 LES FRANQUESES DEL VALLES, BCN
TEL +34 93 849 34 55 - FAX +34 93 849 16 39 - RS 37-0001878

DISTRIBUIDO POR:

Natural Agro

Evokelp es una novedosa formulación que incluye nutrientes naturales, extracto de algas, aminoácidos de origen vegetal y brasinoesteroides naturales.

Libertad 798 of 804 - Viña del Mar - Chile
FONO: (56 32) 2338176 / FAX: (56 32) 2687935
www.naturalagro.cl

Aplicación y dosis de empleo:

CULTIVOS	DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN	OBSERVACIONES
Frutales persistentes, caducos y menores	Foliar: 200 - 250 cc/HL	Aplicar 2 a 3 veces en la temporada sobre los Flash de crecimiento Vegetativo para estimular brotación, cuajado y Calibre. Realizar a lo menos una aplicación sobre los arboles en la etapa de División Celular de la fruta, para mejorar calibre Potencial.
	Riego: 10 a 15 lt/ha	Dividir la dosis total en dos aplicaciones separadas cada una de 15 - 20 días. Para estimular el crecimiento radicular como también para recuperar Huertos en Stress. Inyectar en el último tercio del riego para posicionar el producto en los primeros 40 cm del suelo.
Viveros frutales y plantas en bolsa.	200 cc/HL a 250 cc/HL	Estimulación de los crecimientos vegetativos y radiculares, aplicar cada 12 a 15 días, por 4 a 5 aplicaciones, desde inicios de brotación en adelante; usando 1 Lt. De solución por cada m2. Cada 12 a 15 días.
Hortalizas en general	Riego: 5 - 10 lt/ha	Estimulación del crecimiento vegetativo y radicular de las plantas, aplicar 2 a 3 veces dentro de la temporada de crecimiento, via fertirriego desde los 30 días post emergencia o transplante.
Hortalizas Transplante	Inmersión: 1lt/HL	Disminución del estrés post transplante y estimulación del crecimiento radicular. Inmersión de las plantas o speedling de 5 a 12 horas. La aplicación es compatible con fungicidas y nematicidas.
Semillas	Inmersión: 1 - 2 %	Sumergir las semillas por 5 a 6 horas. Aplicación compatible con fungicidas y nematicidas.

Riqueza:

Aminoácidos: Min. 5 %
Nitrógeno total: 1.3 %
Fósforo (P2O5): 0.66 %
Potasio (K2O): 0.12 %

Auxinas: 0.0125 ppm
Citoquininas: 0.003 ppm

100 % soluble en agua.
pH 5-6



CONTENIDO NETO: 25 Lt. LOTE: 5555 FECHA FAB: JULIO 2009