

## SEAWEED EXTRACT®



### Bioestimulante

**SEAWEED EXTRACT®** es un extracto superior seleccionado de algas marinas (*Ascophyllum nodosum*) para el uso en cultivos extensivos, en hortalizas, frutales y ornamentales.

#### COMPOSICIÓN:

Potasio (K<sub>2</sub>O).....3.00% p/v  
 Materia orgánica.....5.50% p/v  
 Enriquecido con laminarin y ácido alginico

#### PRESENTACIONES:

Frasco x 250 ml.  
 Frasco x 1 litro.  
 Caneca x 2.5 galones.  
 Cisterna x 270 galones.  
 Cisterna x 1040 litros.

**REGISTRO:** 0638-F-AGR-G.

**FORMULADOR:** GROW MORE.

**DISTRIBUIDO POR:** ECUAQUÍMICA ECUATORIANA DE PRODUCTOS QUÍMICOS C.A.

#### RECOMENDACIONES DE SEAWEED EXTRACT®:

ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN
<b>Foliar:</b> Primera aplicación en crecimiento. Segunda aplicación en pre floración. Tercera aplicación durante la formación de fruto y 4 <sup>ta</sup> 14-21 después.	<b>Foliar:</b> Intervalos de 14 a 21 días
<b>Edáfica:</b> Durante el crecimiento	<b>Edáfica:</b> Intervalo de 10 a 14 días

#### DOSIFICACIÓN DE SEAWEED EXTRACT®:

CULTIVO	DOSIS
<b>LECHUGA</b> ( <i>Lactuca sativa</i> )	1 l/ha en 200 litros de agua
<b>CACAO</b> ( <i>Theobroma cacao</i> ) <b>MAÍZ</b> ( <i>Zea mays</i> ) <b>ARROZ</b> ( <i>Oryza sativa</i> ) <b>TOMATE RIÑÓN</b> ( <i>Solanum lycopersium</i> ) <b>SANDÍA</b> ( <i>Citrillus lanatus</i> ) <b>MELÓN</b> ( <i>Cucumis melo</i> ) <b>BANANO</b> ( <i>Musa acuminata</i> AAA) <b>CEBOLLA</b> ( <i>Allium cepa</i> )	1-2 l/ha Foliar en 200 l de agua Edáfica: en 100 - 500 l de agua.
<b>PAPA</b> ( <i>Solanum tuberosum</i> )	2 l /ha en 600 litros de agua
<b>BRÓCOLI</b> ( <i>Brassica oleracea</i> var <i>italica</i> )	2 l/ha en 400 litros de agua
<b>COLIFLOR</b> ( <i>Brassica oleracea</i> var <i>botrytis</i> )	4 l/ha en 600 litros de agua
<b>TOMATE DE ÁRBOL</b> ( <i>Solanum betaceum</i> )	4 l /ha en 600 litros de agua
<b>ZANAHORIA</b> ( <i>Daucus carota</i> )	4 l /ha en 600 litros de agua