



**CREMA DE ALGAS MARINAS 20%
BIOESTIMULANTE DE ORIGEN VEGETAL**

CARACTERÍSTICAS:

ALGATER es una crema de algas marinas (*Ascophyllum nodosum*) obtenido mediante criomolienda asegurando la calidad del producto, las algas marinas son altamente reconocidas por sus bondades anti estresantes y vigorizantes, actúa como un bioestimulante del metabolismo de la planta, favorece el equilibrio de las funciones fisiológicas a nivel de las células.

ALGATER desarrolla el potencial productivo de las plantas frente al estrés climático y fisiológico, permitiendo un mejor crecimiento vegetativo, buen desarrollo de raíces, mayor floración, fructificación y desarrollo de frutos.

BENEFICIOS DE USO:

- **ALGATER** aumenta el desarrollo radicular.
- **ALGATER** otorga mayor vigor a las plantas tratadas.
- **ALGATER** reduce el daño causado por heladas.
- **ALGATER** incrementa la resistencia a plagas y enfermedades.
- **ALGATER** incrementa la floración y fructificación.
- **ALGATER** mejora la calidad de los frutos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Crema de Algas marinas.....	20%
Extracto Húmico Total.....	15%
Magnesio(Mg).....	3.5%
Boro(B).....	1.5%
Promotor de Giberelina.....	30 ppm
Promotor de Auxina.....	30 ppm
Promotor de Citoquinina.....	30 ppm

CUANDO APLICAR ALGATER:

En tratamiento de semillas, al enraizamiento de esquejes, luego del trasplante, en etapas de crecimiento vegetativo, en prefloración, cuajado de frutos y en épocas de estrés climático.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

- Estado físico: Líquido
- Color: Negro
- Olor: Característico al producto
- Densidad: 1.15 Kg/L
- pH: 5.5 - 6
- Solubilidad en agua: 100%

CUADRO DE DOSIFICACIÓN Y USOS:

CULTIVO	DOSIS L/200L	MOMENTO DE APLICACIÓN
Papa	0.5 – 1	1° Al aporque. 2° Inicio de floración.
Vid	0.5 – 1	1° Antes de floración. 2° Repetir a los 30 días.
Manzano, Peral	0.5 – 1	1° En caída de pétalos. 2° Con frutos cuajados.
Olivo, Palto	0.5 – 1	1° Al hinchado de yemas. 2° Con frutos cuajados.
Fresas	0.5 – 1	1° Al inicio de floración. 2° Repetir a los 20 días.
Cebolla, Ajo	0.5 – 1	1° A los 20 días luego del trasplante. 2° Repetir a los 20 días.
Brócoli, Col	0.5 – 1	1° Cuando el cultivo tenga 4 – 6 hojas. 2° A la formación de cabeza.
Tomate, Ají, Pimiento	0.5 – 1	1° Al inicio de floración. 2° Repetir cada 20 días.
Zapallo, Sandía, Melón	0.5 – 1	1° Al inicio de floración. 2° Repetir a los 15 y 30 días.
Flores	0.5 – 1	1° Luego de cada corte.
Zanahoria, Beterraga, nabo	0.5 – 1	1° A 20 días luego de la emergencia. 2° Repetir a los 20 días.
Alfalfa	0.5 - 1	1° Luego del corte y en intervalos de 20 días.

COMPATIBILIDAD:

ALGATER es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas de uso agrícola.
Recomendamos realizar pruebas de compatibilidad antes de su uso.

MODO DE EMPLEO:

ALGATER es un bioestimulante foliar recomendado para aplicaciones foliares mediante aspersiones y fertirriego. Usado en diferentes cultivos.

PRESENTACIONES:

1 L – 5 L – 20 L – 200 L

FICHA TÉCNICA

Actualización: Ago. 2024

APROBADO