



ALGA GREEN PLUS

INFORMACION GENERAL

Extracto de Algas marinas al 30% Ascophyllum nodosum y sargassum, naturales, atoxicadas, no son dañinas, no contaminan el medio ambiente y son ricas en elementos menores, hormonas de crecimiento naturales, aminoácidos y carbohidratos. Contiene Manitol y Ácido Alginico, activos defensivos que actúan protegiendo las células de los efectos negativos de estrés y condiciones adversas.

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Uso obligatorio de gafas, cubrebocas, guantes y overol, para evitar accidentes por derrames, contacto con la piel u ojos, ingestión e inhalación.

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA"
- "MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
- "LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- "NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL"
- "EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO"

Composición Garantizada %p/p

| | |
|--------------------------|----------------|
| Algas Marinas | 30.00% |
| Aminoácidos | 12.00% |
| Extractos Orgánicos..... | 5.00% |
| Diluyentes | 53.00% |
| Total | 100.00% |

PRIMEROS AUXILIOS

Retire a la persona del lugar contaminado, asegúrese que respire sin dificultad. En caso de presentar problemas para respirar, recuéstelo de lado retirando secreciones y objetos que obstruyan el paso del aire procediendo a dar oxígeno. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón para evitar irritaciones. Si penetra en los ojos inmediatamente lavar con abundante agua limpia. En dado caso que ingiera el producto, deberá proporcionarle atención medica de inmediato.

Beneficios que se obtienen con Alga Green Plus

- Ayuda a la planta a absorber más nutrientes de forma natural
- Estimulan la actividad de microorganismos benéficos que se encuentran en el suelo
- Reduce la compactación de la tierra
- Aumenta la capacidad de respiración y movilización del nitrógeno
- Promueve la diversidad microbiana
- Crea un medio ambiente ideal para el crecimiento de la raíz
- Aumenta la capacidad fotosintética de la planta

Nota: Es recomendable sacar gasto de agua y ajustar la dosis de acuerdo con las recomendaciones mencionadas en el cuadro anterior.

RECOMENDACIONES DE USO

| Cultivo | Dosis L/Ha | Aplicación |
|---------|--|---|
| General | 1 a 4 L Apor hectárea via foliar | Aplicar al inicio y a mediados del crecimiento del brote y durante el crecimiento y maduración de los frutos. |



Densidad
1.05 gr / ml
pH
9.1



✉ masagroelite@gmail.com **Contáctanos**