

LEASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis	Método de aplicación
Vid	0.75-1.5 kg/Ha	Brote a partir de 10 cm-Pefloración Bnayas 4 mm, Bayas 8mm
Cítrico	1.0-2.0 kg/Ha	Inicio de crecimiento vegetativo Pefloración, inicio del cuajado, Crecimiento del fruto.
Palto, banano, olivo, granado	0.75-1.5 kg/Ha	Prefloración, Floración, Inicio de cuajado, llenado de fruta,
Arándano, frambuesa	0.5-1.0 kg/Ha	A los 15-20 cm de planta, Prefloración Cuajado de frutos, Desarrollo de frutos
mango, cafe, cacao, piña	0.75-1.5 kg/Ha	Inicio de crecimiento vegetativo Pefloración, inicio del cuajado, crecimiento de fruto
Hortalizas	0.3-0.75 kg/Ha	Plántulas de 4-6 hojas verdaderas y posteriormente cada 15 q 20 días.
Alcachofa	0.5-1.0 kg/Ha	Plántulas de 4-6 hojas verdaderas y posteriormente cada 15 q 20 días.
Espárrago	0.5-1.0 kg/Ha	Planta de 20-30 cm, 30 días después, 20 días después de la segunda aplicación
Dosis General via fertirriego	0.5-2.0 kg/Ha	Inyectado en el último ecio del riesgo

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnicamente autorizado.

LOTE:
F.F:
F.V:

EXCELENT
Ascophyllum nodosum



Formulado y Distribuido.



DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUES DE USAR EL PRODUCTO

ULTRALGAE
SOLID

*Activador
Fisiologico*

GENERALIDADES

ULTRALGAE Solid, Es un fuente naturalmente balanceada de varios componentes, como: Macro y Micro nutrientes (biológicamente complejados por aminoácidos), carbohidratos y promotores biológicos fitohormonales de protoauxinas, protogiberelinas y protocitoquininas. Por esta formulación actúa como regulador hormonal ejerciendo un efecto relevante sobre aspectos como rendimiento, calidad, el vigor de los cultivos, brotación y floración uniforme.

COMPOSICIÓN

Extracto de Algas Marinas(ascophyllum nodosum)	100.00%
Aminoácidos totales	1.90%
Ácidos Algínico	12.10%
Manitol	4.10%
Betaina	0.20%
Polifenoles	0.30%
Protocitoquininas	700 ppm
Progiberelinas	60 ppm
Protoauxinas	40 ppm
Potasio (K2O) soluble en agua	11.60%
Fosforo (P2O) soluble en agua	1.08%
Nitrogeno (N) total	7.00%
Nitrogeno (N) organico	3.50%
Magnesio	0.90%
Calcio (CaO)	0.20%
Azufre (So3)	0.80%
Boro	0.03%

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Garantizamos que la calidad de este producto está conforme con las especificaciones de composición descritas en esta etiqueta. Dado que el uso del mismo está fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados, daños y perjuicios que puedan derivarse de su aplicación.

Contenido
Neto

1 L

5 L

20 L

200 L