

BLUE KELP

ALGAS MARINAS

DATOS GENERALES

Ascophyllum nodosum	18.4%
Macrocystis pyrifera	7.2%
Potasio (K ₂ O)	4.0%
Materia Orgánica	21.0%
Excipiente C.B.P.	49.4%
Densidad 1.06 kg/lit	pH 9.5
	100%

Blue Kelp promueve el desarrollo de raíces, da grosor y alarga la vida de las hojas, provee nutrientes en la forma balanceada, estimulando la división celular, mejora la floración y brote de frutos, restaura los suelos y los vuelve más fértiles, promueve el crecimiento balanceado de los cultivos tratados.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel y ojos, lavarse con suficiente agua limpia, en caso de presentar molestias por el contacto con el producto, lleve a la persona con el médico. Si el producto ha sido ingerido y la persona está consciente induzca el vómito, administre de tomar 2 vasos de agua, si la persona está inconsciente no provoque vómito y no trate de introducir nada en la boca y acuda inmediatamente al médico quien deberá leer la etiqueta.

PROTECCIÓN AMBIENTAL

Éste es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general. Sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla. No contaminar el suelo, ni depósitos y corrientes de agua. No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases de plaguicidas. Respetar las buenas prácticas agrícolas.

TRANSPORTE

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forraje. Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. Almacene a temperatura ambiente (40°C máx.), en un lugar ventilado, sombreado y retirado del fuego o fuentes de calor.

GARANTÍA

Se garantiza el contenido neto y la concentración expresada en la etiqueta. El fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los daños causados por manejo inadecuado o como resultado de condiciones climáticas adversas.



REGISTRO:
RSCO-054/V/18

CULTIVO	DOSIS		NO. DE APLICACIONES Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
	FOLIAR L/Ha.	SUELO L/Ha.	
Familia Cucurbitaceae	1 a 2 L/Ha	2 a 4 L/Ha	Aplicaciones al follaje durante el ciclo del cultivo
Melón			
Sandía			
Pepino			
Calabaza			
Calabacita			
Chayote			
Chilacayote	1 a 2 L/Ha	2 a 4 L/Ha	Aplicaciones al follaje durante el ciclo del cultivo
Familia Solanaceae			
Jitomate			
Chile			
Chile Bell			
Papa			
Berenjena			
Tabaco	1 a 2 L/Ha	2 a 4 L/Ha	Aplicaciones al follaje y riego durante el ciclo del cultivo
Tomate de Cáscara			
Fresas			
Frambuesas			
Zarzamoras			
Arándanos			

RECOMENDACIONES DE USO

Blue Kelp es un producto de origen natural, no requiere de precauciones y advertencias especiales para su uso. Se deberán aplicar las medidas preventivas para el insumo con el que se desea mezclar.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico si se aplica en la dosis y de la manera aquí recomendadas.

COMPATIBILIDAD

Es un producto con la mayoría de los fitosanitarios y nutrientes foliares. Utilice siempre pre equipos de protección recomendado.

ELABORACIÓN:

Agriculture Envision US Inc.
P.O. BOX 545, Santa María, CA. 93455

DISTRIBUIDOR:

Blue Organics & Minerals.
Obregón, Sonora C.P. 85140