

FICHA TÉCNICA

Categoría: Nutrición Vegetal



Ixchel

FERTILIZANTE ORGÁNICO
BIOESTIMULANTE ORGÁNICO

DATOS GENERALES

Ascophyllum nodosum (-)	45.38%
Macrocystis pyriferá (-)	25.21%
Potasio (K2O)	4%
Nitrógeno orgánico (-)	1%
Materia orgánica (-)	22%
Microelementos contenidos en algas marinas y Materia orgánica	
Boro (B)	
Cobre (Cu)	
Hierro (Fe)	
Manganeso (Mn)	
Zinc (Zn)	
Molibdeno (Mo)	2.41%
Excipiente C.B.P.	100%



Elaborado por: FIASA
Fertilizantes e Insumos Agrícolas S.A. de C.V.
Carretera a El Dorado Sur, No. 7490
Campo Diez, Culiacán, Sin., C.P. 80396.
Tels: (667) 717 12 45

Ixchel es un complejo de microelementos, procedentes de extractos vegetales, siendo un producto con un alto contenido en fitohormonas naturales. Este producto potencializa la división celular, induce al cuajado y aumenta el contenido de azúcares. Como consecuencia aumenta el número de frutos, tamaño y consistencia de los mismos.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contactos con la piel y los ojos, lavarse con suficiente agua limpia, si el producto ha sido ingerido no provocar el vómito ni administrar medicamentos hasta que sea revisado por el médico, quien deberá ver la etiqueta. Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Este 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 plaguicidas.

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 máximo), 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.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	NO. DE APLICACIONES Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
Familia Cucurbitaceae	1, 3 y 5 mL/L de agua	Aplicaciones al follaje durante el ciclo del cultivo.
Melón		
Sandía		
Pepino		
Calabaza		
Calabacita		
Chayote		
Chilacayote		
Familia Solanaceae	200, 350 y 500 mL/Ha	Aplicaciones al follaje durante el ciclo del cultivo (Brotación, floración y amarre).
Jitomate		
Chile		
Chile Bell		
Papa		
Berenjena		
Tabaco		
Tomate de Cáscara		

RECOMENDACIONES DE USO

Ixchel está recomendado para aplicación foliar en momentos de prefloración y posteriormente en fecundación y cuajado de frutos. Cuando existe gran cantidad de cosecha se aplicará para favorecer el engorde y homogeneidad de frutos. Se pueden realizar varias aplicaciones en función del ciclo del cultivo. Foliarmente se aplican de 50 a 100 cc/100 L de agua y por fertirrigación 1.5 a 2.0 L/Ha. Se recomienda aplicar a primeras horas de la mañana o al atardecer.

FITOTOXICIDAD

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

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y nutrientes foliares. Utilice siempre el equipo de protección recomendado.