



DESCRIPCIÓN: El ISM Biomax Nitrogen® es una fuente de nutrición orgánica de alta disponibilidad para los cultivos por su contenido equilibrado de Nitrógeno, así como micro-minerales y energía.

Se puede utilizar en combinación con fertilizantes convencionales y de igual forma funciona como sustituto de fertilizantes químicos para nutrir diferentes cultivos, ayuda a la formación de hojas y frutos teniendo un cultivo más vigoroso, compensa deficiencias minerales y fortalece la protección al ataque de plagas y enfermedades

gracias a su alto nivel de asimilación, el cultivo no dispone de gran parte de su energía para desnaturalizar los nutrientes y disponer del mismo, lo que si sucede con los agentes químicos. Además proporciona hormonas y vitaminas.

COMPOSICIÓN:
VEGETAL 100 %

APLICACIÓN: Hacer un análisis de suelo previo a su aplicación.

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS
BERRIES	FOLIAR	1Kg/500 L DE AGUA
	VIA SISTEMA DE RIEGO	3-4 Kg/ha 2-3 veces/semana
HORTALIZAS	FOLIAR	1Kg/800 L DE AGUA
	VÍA SISTEMA DE RIEGO	3-4 Kg/ha 1-2 veces/semana
VERDURAS	FOLIAR	1Kg/800 L DE AGUA
	VÍA SISTEMA DE RIEGO	5-7 Kg/ha 1-2 veces/semana
FRUTALES	FOLIAR	1Kg/500 L DE AGUA
	VÍA SISTEMA DE RIEGO	7-8 Kg/ha 1-2 veces/semana

ANÁLISIS GARANTIZADO

Aminoácidos	80-85 %
Auxinas (%).....	2.29 %
Materia orgánica.....	92.18 %
Proteína.....	98.13 %
Nitrógeno (N) Total.....	16±1 %
pH.....	5-6

Nota: Los datos expresados se sujetan a las políticas internas de medición de resultado

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS

Salmonella SPP.....	Ausente
Coliformes Fecales.....	<0.3 / Ausente
Coliformes Totales.....	<0.3 / Ausente

FUNCIONES:

- Ayuda a la floración, crecimiento y desarrollo de las plantas
- Mayor rendimiento en los cultivos gracias a su fácil absorción por la planta
- Neutraliza el pH del suelo
- Mejora la porosidad del suelo
- Regresa la fertilidad al suelo

BENEFICIOS:

- Cuidado racional de los suelos y el medio ambiente
- Una mejor relación calidad - precio en beneficio del productor
- Estándares de calidad más altos en nutrición orgánica
- Sin taponamientos en sus sistemas de riego
- Alta Producción y eficiencia en la disponibilidad de sus componentes
- Mejor desarrollo de cultivos

ESTE PRODUCTO PUEDE SER APLICADO EN BERRIES, FRUTALES, HORTALIZAS Y GRANOS

PRESENTACIONES: Saco 20 Kg.

PRECAUCIÓN: Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con los ojos o ropa. Manténgase alejado de los alimentos y agua para consumo doméstico. Lavarse bien las manos con agua y jabón después de usar este producto.

Primeros auxilios; Contacto con la piel: lávese perfectamente con abundante agua y jabón restregándose muy bien la piel para evitar la contaminación cutánea.

Contacto con los ojos: Lávese con abundante agua limpia durante 15 minutos.

Ingestión accidental: Provóquese el vomitó con vaso de agua tibia con una cuchara de sal disuelta y repítase el tratamiento hasta lograr el vómito. Sea de aspecto claro manténgase a la persona quieta recostada en un lugar fresco.

Protección al ambiente: No se permite que se contamine corrientes de agua, lagos o estanques.

Recomendaciones al médico: Los efectos adversos a la salud que pueda causar este producto son: irritación dérmica, ocular y de la mucosa así como el tracto gastrointestinal. En caso de intoxicación el tratamiento deberá de ser sintomático.

RECOMENDACIONES:

* Llevar acabo un mantenimiento constante de los sistemas de riego.

* Aplicar productos de limpieza en el sistema de riego para eliminar incrustaciones de carbonatos, metales, acumulaciones de bacterias y algas que puedan obstruir los goteros.

* Antes de aplicar hacer pruebas de mezclado.

Garantía del producto: Como el manejo, transportación y almacenamiento de este producto está fuera de nuestro control, el fabricante no se hace responsable del uso de este producto y solo responde por la composición porcentual correcta y el contenido neto.

Aviso: El consumidor asume toda responsabilidad en la seguridad y el uso adecuado de este producto. No se da ninguna otra garantía expresa o implícita sobre su capacidad o comerciabilidad.