

NUTRIMAR®

Descripción

NUTRIMAR® es un fertilizante y controlador biológico de plagas y enfermedades fitopatógenas como hongos, bacterias y virus. Fórmula exclusiva, hecha a base de emulsión de pescado, extractos de compost para champiñones y plantas medicinales.

Aplicando la Biotecnología se obtiene un producto cuyas funciones y características van más allá de las un fertilizante pues se ha innovado y procurado generar mucho valor agregado gracias a los microorganismos benéficos, su interacción y los subproductos.



Certificación

NUTRIMAR® está certificado por la acreditadora Eco-LÓGICA y cumple estrictas normativas y estándares de calidad que regulan la producción agrícola orgánica, como:

- 29782 MAG Costa Rica
- 834-2007/889-2008 CEE- Unión Europea
- NOP USDA - United States Department of Agriculture
- (Minimum Risk Criteria) EPA -Environmental Protection Agency USA
- Permitido dentro de la normativa Global GAP



Presentaciones

- 1/2 Litro
- Litro
- Galón
- Pichinga (20 litros)
- Estañon (200 litros)
- Tanqueta (1000 litros)

Nota: Las anteriores son las presentaciones existentes, además de ofrecer el producto a granel para exportación



NUTRIMAR[®]

Propiedades de NUTRIMAR[®]

NUTRIMAR[®] gracias a los microorganismos benéficos tiene propiedades:

- Desarrollo radical
- Viroológico
- Bacterial
- Fúngico
- Antagonista

Funciones de NUTRIMAR[®]

- Desarrollo radical
- Desarrollo foliar
- Nutrición
- Crecimiento
- Estimulación de la floración
- Cuaje de la flor
- Producción / Fructificación



NUTRIMAR[®]

Características de NUTRIMAR[®]

- Mejorar la Relación C-N (Carbono- Nitrógeno)
- Promover y reavivar la actividad microbiológica de los suelos
- Incorporar agregados y subproductos microbiológicos al suelo
- Aumentar las poblaciones de microorganismos benéficos capaces de combatir patógenos mediante una relación antagonista
- Reactivar suelos inertes, sin fertilidad o intoxicados por el abuso de agroquímicos.
- Descompone los residuos sintéticos y sales incorporados en los suelos
- Mineralizar los elementos necesarios para el desarrollo
- Maximizar la conversión de materia orgánica en humus (gas y ácido)
- Mejorar la características físicas de la tierra o sustratos (textura, estructura, permeabilidad, porosidad, drenaje, consistencia, aireación, entre otras)
- Fortalecer la resistencia natural de las plantas contra plagas y enfermedades
- Favorecer el desarrollo y vigorosidad de la plantas desde la germinación hasta la emergencia de las plántulas
- Mejorar el nivel de pH
- Promover la aparición de la cera cuticular
- Producir enzimas, hormonas, antibióticos, entre otros; de fácil asimilación.

Beneficios de NUTRIMAR[®]

- Fomentar la cera cuticular de las plantas, esto favorece contra el ataque de plagas y enfermedades, además que genera un brillo natural característico de un follaje vigoroso que estéticamente es bien reconocido y remunerado.
- Mejora la catación y degustación de la fruta
- Favorece las propiedades organolépticas (color, sabor, textura, olor)
- Concentra las propiedades nutricionales y medicinales
- Mejora el grado de Brix (concentración de azúcar)
- Apoya la producción agrícola con tecnología innovadora
- Mejora la calidad y cantidad de producción
- Reduce el consumo de agroquímicos y paquetes de pesticidas
- Hace más rentable la producción
- Otorga reconocimiento al momento de colocar el producto en el mercado, pues fue cosechado orgánicamente.
- Permite el verdadero desarrollo sostenible
- Es responsable con el medio ambiente
- Tiene excelente relación costo-beneficio pues ofrece una variedad muy amplia de propiedades y funciones para apoyar al productor.



NUTRIMAR[®]

Características Físico-Químicas

Estado: Líquido homogéneo

Color: Café

Olor: hierbas

pH: 4.8

Nota: Información adicional en MSDS.

Análisis Químico

- Nitrógeno (N)0,64%
- Fósforo (P)0,05%
- Potasio (K)0,25%
- Calcio (Ca)0,11%
- Boro (B)0,01%
- Magnesio (Mg)0,02%

Más micro y macro elementos en trazas.

NUTRIMAR[®] no contiene compuestos sintéticos

* Debido a su origen natural los valores señalados pueden variar.

Dosis

Dosis doméstica (jardín, interiores y exteriores) 5 c.c. por litro de agua

Dosis agrícola 3 onzas (85 c.c.) por bomba de espalda (18 litros de agua)

Dosis extensiva un litro por estañon de agua (200 litros)

Compatibilidad

Compatible con Melaza (Miel de Ganado) en partes iguales según la dosis, con el fin de acelerar y multiplicar los microorganismos benéficos, su interacción, producción y eficiencia. Incompatible con fungicidas, bactericidas y nematicidas.

*Consultar a nuestros técnicos antes de realizar cualquier mezcla con agroquímicos sintéticos.



NUTRIMAR®

Aplicaciones

NUTRIMAR® es apto para cualquier tipo de planta, cultivo o producción agrícola, un producto sistémico que puede aplicarse tanto al sistema radical (raíz) como al foliar (follajes).

NUTRIMAR® puede ser aplicado bajo cualquier sistema de producción ya sea a cielo abierto o bajo ambientes controlados, invernaderos, viveros y hasta la producción in vitro; la fumigación tradicional con bomba de espalda y bombas de motor para la fumigación extensiva e incluso la fumigación por avioneta, también en sistemas de producción hidropónicos, empleando sustratos artificiales, la fertilización por drench, por goteo, por aspersion o por inyección directa y hasta en cultivos inundados.

- Jardín, ornamentales, orquídeas aplicar una vez por semana
- Árboles frutales y arbustos y producción extensiva aplicar una vez al mes
- Producción agrícola aplicar cada 8 días (hortalizas, legumbres, vegetales, etc.)

Almacenamiento y Transporte

Almacenar y transportar a temperatura ambiente, en su envase original, etiquetado y bien cerrado; en un lugar seco, fuera de los rayos solares y lejos de alimentos y medicamentos, así como de niños o adultos mayores.

No es un producto peligroso y/o tóxico.

Nota: Información adicional en MSDS.

Precauciones

No es tóxico para animales, personas o el medio ambiente.

Es recomendable como buena práctica agrícola (BPA) usar equipo de fumigación, quimono, mascarilla, guantes y gafas.

No hay ningún riesgo a la salud del aplicador ni tampoco para el consumidor final

Toxicidad: Ninguna

Antídoto: No aplica



NUTRIMAR®

Período de Garantía

Se garantiza el producto siempre y cuando éste se mantenga envasado y sellado originalmente.

Después de haber diluido el producto con agua, debe aplicarse dentro de un período de 24 horas máximo.

NUTRIMAR® por su origen orgánico no contiene ninguna clase de preservantes o estabilizadores; se logra estabilizar para su preservación mediante un proceso de pasteurización.

NUTRIMAR®

NUTRIMAR® es 100% Orgánico Natural
Hecho en Costa Rica por Orgánicos SOGAP S.A .
Número de Registro del **MAG**: 3951
Número de Registro de **Eco-LÓGICA**: ITR: 006-01



Información de Contacto

 david@organicoscr.com

 Teléfono: (506) 25516490

 +506 8974-9802



www.organicoscr.com

