

PLAN DE FERTILIZACION DE HORTALIZAS

Empresa que lo implementa:

Hortalizas Monte Sinaí

Propietario:

Danny Araya Rodríguez

Bioeco Natural S.A
MAYO 2014

BioEco

Comprometidos con el ambiente



PRODUCTOS PARA HORTALIZAS 100% ORGÁNICOS CERTIFICADOS

Control de plagas y enfermedades de forma amigable con el ambiente

Abonos Orgánicos para realzar el color y la vitalidad de sus plantas y flores

NUESTROS PRODUCTOS:

- Abonos Orgánicos y Sustratos
- Fertilizantes Foliares para todas las etapas de la planta
- Herbicida Orgánico
- Insecticidas y Fungicidas orgánicos
- Microorganismos para manejo de desechos

CERTIFICACION ORGANICA

Nuestros productos están avalados por la empresa certificadora Internacional, PRIMUS LABS, la cual garantiza que cumplen con las regulaciones orgánicas de las Normas CE para Europa, NOP para Estados Unidos Y JASS para Japón

(506)2474-1512

www.bioeco.co.cr

 bioecocr



PLAN DE FERTILIZACION DE HORTALIZAS

TRASPLANTE Y SIEMBRA

Producto	Descripción
 <p>BIOABOR + FOSFORO</p>	<p>Abono orgánico tipo compostaje, enriquecido con bacteria benéficas y Trichoderma al 2%. Además contiene (1.34% N, 7% P, 9.96% Ca, 2% Si). Finamente molido y Libre de impurezas</p>
 <p>TRICHO-ECO</p>	<p>A base de Trichoderma Harzanium/Viride CEPA TR-02. Es una cepa nativa, tropicalizada y termofílica. Con efecto enraizador y gran agresividad en el combate de patógenos fúngicos.</p>
 <p>ENRAIZADOR FOSFORO</p>	<p>Fertilizante foliar, Fosforo + Aminoácidos (9.20% N, 48.8% P, 3.9 % Polisacáridos, 4.4% Aminoácidos libres)</p>
 <p>BIACTIVADO</p>	<p>Bioactivado es un concentrado de microorganismos benéficos en medio de cultivo. Su función es mejorar la sanidad del cultivo y enriquecer la microbiota del suelo.</p>



PLAN DE FERTILIZACION DE HORTALIZAS

DESARROLLO DE LA PLANTA

Producto	Descripción
 <p>BIOCOMPLEX</p>	<p>es un bio fertilizante para aplicaciones foliares o al suelo. Este fertilizante es un tonificante y vigorizante vegetal de inmediata disponibilidad y fácil absorción por las plantas.</p>
 <p>BIOECO BIOFOLAIR</p>	<p>Es un Bio Fertilizante para aplicaciones foliares. En su formulación contiene: Bacterias fijadoras de Nitrógeno del género Azotobacter, Ácidos Húmicos y Fúlvicos Naturales.</p>
 <p>CALCIO-BORO</p>	<p>El Boro contenido es indispensable en el transporte de azúcares y almidones de la hoja al fruto, lo que estimula la madurez y aumenta la producción</p>
 <p>MULTIFOLIAR 20-20-20</p>	<p>El aporte de Nitrógeno, Fósforo y Potasio vía foliar permite una rápida recuperación de la planta en épocas de estrés, como los periodos de transplante pre y pos floración, desarrollo de grano o fruto etc.</p>



PLAN DE FERTILIZACION DE HORTALIZAS

FRUCTIFICACIÓN O ENGRUESE DE LA PLANTA

Producto	Descripción
 <p>FOLI K</p>	Es un nutriente foliar, cuya fórmula está diseñada especialmente en la fase final o de fructificación de los cultivos, para asegurar una mayor consistencia, calidad y tamaño de los frutos.
 <p>BIOECO BIOFOLIAR</p>	Es un Bio Fertilizante para aplicaciones foliares. En su formulación contiene: Bacterias fijadoras de Nitrógeno del género Azotobacter, Ácidos Húmicos y Fúlvicos Naturales.
 <p>AMINOPOTASIO</p>	El Boro contenido es indispensable en el transporte de azúcares y almidones de la hoja al fruto, lo que estimula la madurez y aumenta la producción
 <p>MULTIFOLIAR 20-20-20</p>	El aporte de Nitrógeno, Fósforo y Potasio vía foliar permite una rápida recuperación de la planta en épocas de estrés, como los periodos de transplante pre y pos floración, desarrollo de grano o fruto etc.



PLAN DE FERTILIZACION DE HORTALIZAS

CONTROL DE PLAGAS

Producto

Descripción



Biorep Ac

Biofermento con propiedades repelentes y de acción biocida para control de plagas, en formulación aceite. compuesto orgánico a base de chile picante (*Capsicum annum*), ajo (*Allium sativum*), cebolla (*Allium cepa*) y gaviñana (*Neurolaena lobata*) sobre una base de aceite formulado a partir de ácidos grasos naturales de origen vegetal .



BioEco

Comprometidos con el ambiente



PLAN DE FERTILIZACION DE HORTALIZAS

CONTROL DE HONGOS Y BACTERIAS

Producto	Descripción
 TRICHOECO	A base de Trichoderma Harzanium/Viride CEPA TR-02. Es una cepa nativa, tropicalizada y termofílica. Con efecto enraizador y gran agresividad en el combate de patógenos fúngicos.
 BIACTIVADO	Bioactivado es un concentrado de microorganismos benéficos en medio de cultivo. Su función es mejorar la sanidad del cultivo y enriquecer la microbiota del suelo. Control de bacterias.
 ECOZYME	Efectivo control de enfermedades fitopatológicas, tanto a nivel de suelo como foliar „con efectos benéficos en la sanidad del cultivo. Efecto descomponedor Reducción de agroquímicos en paquete sanidad de cultivo. Aumenta la disponibilidad de nutrientes en el cultivo.

