



Productos Orgánicos para el Campo



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Distribuidor autorizado  
**MaryTierra**<sup>®</sup>  
Fertilizantes Orgánicos

[www.marytierra.com.mx](http://www.marytierra.com.mx)



Productos Orgánicos para el Campo

# BIOSHAMPOO PLAGUISIN

## Características

Bioshampoo Plaguisin es un insecticida elaborado a base de plantas medicinales (Árnica montana, Artemisa vulgaris, Melissa officinalis) en una base de shampoo biodegradable.

Es un extraordinario insecticida y acaricida que actúa de contacto.



Es eficaz para el control de la mayoría de los insectos fitófagos como mosquita blanca, thrips, araña roja y paratrioza, larvas de lepidóptero, entre otros.

Actúa sobre el aparato bucal y al ser ingerido por el insecto le va destruyendo los órganos internos, destruye también la capa cerosa del exoesqueleto del insecto, de ambas maneras ocasiona la muerte del insecto.

**Bioshampoo Plaguisin** tiene un efecto favorable en el follaje y fruto ya que los limpia de polvos e impurezas, favoreciendo con esto la fotosíntesis, las hojas toman un aspecto limpio y ceroso.

Después de la aplicación Bioshampoo Plaguisin continúa matando insectos aún después de 3 días de esta. Además posee un efecto de repelencia para algunos insectos.

## Composición Garantizada

 Extractos vegetales	50.00 %
<i>(Árnica montana, Artemisa vulgaris, Melissa o sinalis)</i>	
 Shampoo biodegradable	50.00 %

Después de la aplicación de Bioshampoo Plaguisin se puede cosechar inmediatamente las frutas o el follaje ya que no es tóxico para el humano, peces, mamíferos, aves e insectos benéficos



Mosquita Blanca



Thrips



Araña Roja



Paratrioza



Larvas de Lepidóptero



Productos Orgánicos para el Campo

# HONCOBACTER

## Características

Insumo elaborado a base de plantas medicinales (*Gnaphalium Spp*, *Esquisetum Spp*, *Schinus molle L.*), contiene flora microbiana benéfica (micorrizas y trichoderma).

Puede ser mezclado con insecticidas biológicos, fungicidas biológicos, nutrientes orgánicos y con agroquímicos. No daña la flora microbiana benéfica del suelo, tales como hongos, micorrizas y trichoderma.

## Honcobacter tiene cuatro efectos positivos:

Actúa como fungicida para el control y prevención de hongos que dañan el follaje, tallo y raíz de los cultivos, es de amplio espectro y protege contra *Fusarium spp*, *Pythium*, *Phytophthora*, *Alternaria*, *Rhizoctonia*, *Botrytis*, *Cercospora*, *Peronospora*, entre otros. Además de actuar como preventivo contra cenicilla polvorienta.

Actúa como bactericida sobre *Agrobacterium*, *Erwinia*, *xanthomonas*, *pseudomonas*, entre otras.

Presenta un efecto en la inhibición de algunas virosis que atacan a los cultivos de tomate rojo, tomate de cáscara, clavel, crisantemos, papaya, calabacita, pepinos, chiles, entre otros cultivos. Esta inhibición permite al cultivo continuar con su desarrollo, floración y fructificación, lo cual nos permite lograr cosechar.

Estimula un mayor vigor en los cultivos después de su aplicación. El cultivo da la impresión de haber recibido la aplicación de un fertilizante foliar.



Pythium



Phytophthora



Alternaria



Rhizoctonia



Botrytis



Cercospora



Peronospora

## Composición Garantizada

	Extractos vegetales ( <i>Gnaphalium Spp</i> , <i>ESQUISETUM Spp</i> , <i>SCHINUS MOLLE L.</i> )	75.00 %
	Agua (Vehículo inerte)	25.00 %

Honcobacter ofrece un excelente control de las plagas protegiendo sus cultivos de uva.



PRODUCTO NO TÓXICO



Productos Orgánicos para el Campo

# PHYTO-CU

## Características

**Phyto-Cu** es una mezcla de tinturas homeopáticas de origen mineral y vegetal.

Actúa como un cobre sistémico controlando la mayoría de los hongos y bacterias del suelo, tales como: Fusarium, Pythum, Phytophthora, Alternaria, Rhizoctonia, Botrytis, entre otros.

Controla hongos de follaje como Botrytis, Cercospora, Peronospora, Mildiu, Roya Blanca, Roya del Clavel, Royas de color Amarillo Naranja, Berrucosis, Tiro de munición.

Como bactericida controla Erwinia y Agribacterium.

## Ventajas

- Acción rápida sobre las enfermedades.
- Es posible mezclarse con otros productos botánicos.
- Compatible con agroquímicos.



## Modo de acción

Al contacto y sistémico.

## Aplicación

- Fumigación.
- Riego por Goteo.
- Drench.

## Composición Garantizada

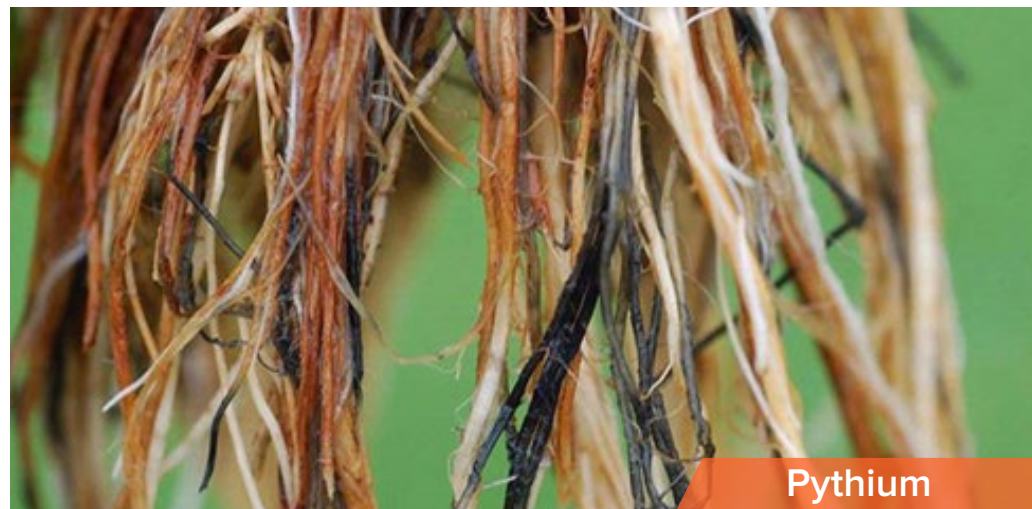
	Tintura de Cobre (Cu)	25.00 %
	Tintura de Extracción Vegetal ( <i>Heteroteca inuloides</i> Cav., <i>Pithecollobium dulce</i> Benth, <i>Psittacanthus calyculatus</i> Don)	75.00 %



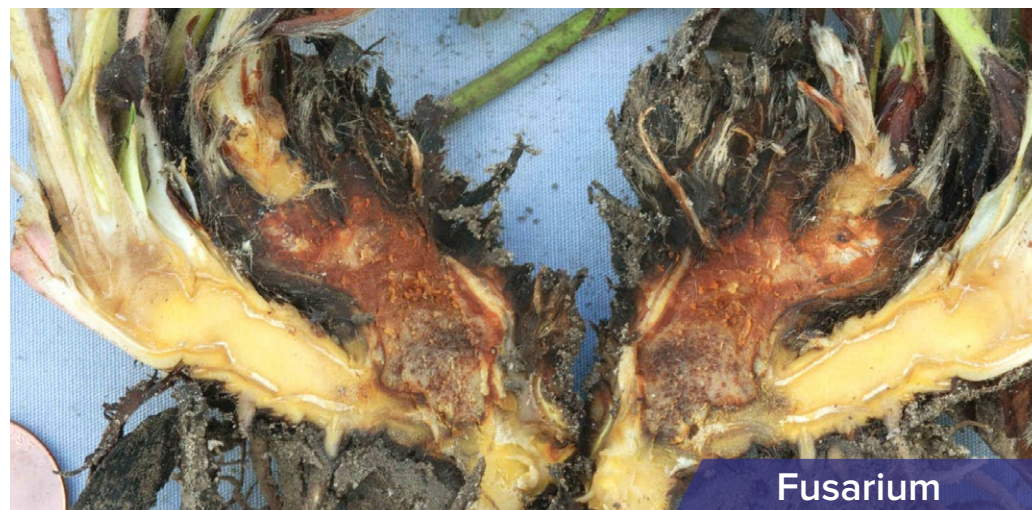
Botrytis



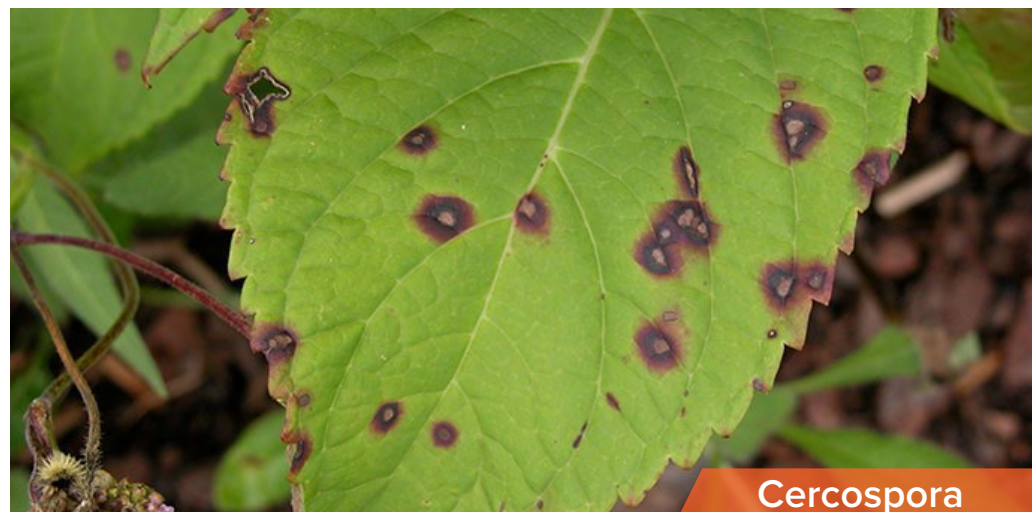
Alternaria



Pythium



Fusarium



Cercospora



Productos Orgánicos para el Campo

# BROTAMAX

## Características

**BROTAMAX** es una mezcla de tinturas homeopáticas de origen vegetal y extractos líquidos vegetales.

Favorece mayor brotación y desarrollo de raíz tallo follaje, flores y frutos, como consecuencia se aprecia un mayor vigor en el desarrollo de los cultivos.

Eficientiza el metabolismo, promueve en forma natural una mayor resistencia al ataque de enfermedades (causados por hongos, bacterias y virus).

Actúa como un antiestrés dándole una mayor tolerancia a bajas temperaturas (heladas ligeras), a daños causados por altas temperaturas, favorece la brotación en cultivos estresados a causa del ataque de plagas y enfermedades o daños causados por el clima como sequía o exceso de agua.

Aumenta la vida productiva de los cultivos mientras las condiciones medio ambientales lo permitan y como consecuencia de lo anterior se observan mayores rendimientos en los cultivos.

## Ventajas

- Antiestrés.
- Activa el sistema inmunológico.

## Modo de acción

Al contacto y sistémico.

## Aplicación




- Fertirriego.
- Fumigación al follaje.

## Mezclas

- Fertirriego.
- Fumigación al follaje.



## Composición Garantizada

 Extractos vegetales ( <i>Hnaphallium spp.</i> , <i>Heteroteca inuloides</i> , <i>Quercus Glabrescens</i> )	40.00 %
 Tintura Homeopática de Larrea Tridentata	20.00 %
 Agua Potable (Vehículo Inerte)	40.00 %



Productos Orgánicos para el Campo

# HORMOGAL

## Características

**HORMOGAL** es una mezcla de tinturas homeopáticas de origen vegetal y extractos líquidos vegetales.

Como fithormona promueve un rápido y vigoroso desarrollo vegetativo y fructificación, sin provocar alteraciones en el aspecto físico de la planta, promueve una mayor floración, fructificación, además de incrementar el tamaño de frutas.

En cultivos ornamentales que requieren la utilización de luz artificial para inducir desarrollo vegetativo, con la utilización de **HORMOGAL**, el tiempo requerido para lograrlo es mucho menor.

En plantas que acortan sus tallos a consecuencia de bajas temperaturas, **HORMOGAL** es una excelente herramienta para lograr tallos de mayor longitud.

## Ventajas

- Acelera el crecimiento en forma vigorosa.
- No cambia el aspecto de la planta.
- Estimula una pronta y abundante floración.
- Mejora el amarre de frutas.
- Acelera el desarrollo de frutas y hortalizas.
- Flores, frutas y hortalizas de mayor tamaño.
- Mejora el sabor de frutas y hortalizas.

## Modo de acción




Al contacto y sistémico.

## Aplicación

- Fumigación.
- Riego por Goteo.
- Drench.



## Composición Garantizada

 Extracto líquido vegetal ( <i>Selaginella ledidophyllia</i> Spreng, <i>Esquisetum</i> spp L.)	70.00 %
 Tintura de extracción vegetal	5.00 %
 Agua potable (vehículo inerte)	25.00 %



Productos Orgánicos para el Campo

# BIOESTIMULANTE

## Características

**BIOESTIMULANTE** actúa promoviendo e induciendo una abundante floración, fructificación y mejora el tamaño de los frutos.

En algunos cultivos compensa las horas frío necesarias para la inducción floral, en otros que por el daño ocasionado por bajas temperaturas, no existe la inducción floral (como los crisantemos) las obliga a florear.



### ANÁLISIS GARANTIZADO

Tintura mineral de carbonato de Calcio (cal agrícola)	25%
--	-----

Tintura de Extracción Vegetal (no alcohólica <i>Polygonum bisorta</i> , <i>Lupinus Spp</i> , <i>Amaranthus SPP</i> .)	25%
---	-----

Agua (Vehículo)	50%
-----------------	-----



Productos Orgánicos para el Campo

# MICORROOT

## Características

Los hongos micorrizas, viven en simbiosis con la raíz de la planta, proporcionando ha esta minerales insolubles como fósforo principalmente, además de darle protección ala raíz del ataque de algunos hongos y bacterias dañinas a los cultivos.

Esto da como consecuencia cultivos más fuertes y vigorosos.

Los hongos micorrizas habitan en forma natural bosques y cuando tienen las condiciones para desarrollarse en forma de paraguas son recolectados por personas para alimentarse con ellos.

## Composición Garantizada



Esporas activas de micorriza 1x 10<sup>8</sup>



Trichoderma en pequeñas cantidades



Vehículo

(Fermento de azúcares,  
como ayudante de proceso)







Productos Orgánicos para el Campo

Donde quiera que esté, ¡póngase en contacto con nosotros! estamos para solucionar sus problemas en agricultura orgánica.

## Contacto



Escanea el QR y ponte en contacto con nosotros.

(646) 196 • 4338

[info@marytierra.com.mx](mailto:info@marytierra.com.mx)

Síguenos en   MyTFertilizantesOrganicos



Distribuidor autorizado

**MaryTierra**<sup>®</sup>

Fertilizantes Orgánicos