

*“Biosoluciones que protegen nuestro mundo”*



®

**PTI**

Grupo  
**Ultraquimia**



**PRO  
NATURA**

Protección y Nutrición Natural  
para tus cultivos



BIOSOLUCIONES  
**DE PRINCIPIO A FIN**  
PARA TU **CULTIVO DE MANGO**





Exclusiva  
Tecnología



**PRO  
NATURA**  
Protección y Nutrición Natural  
para tus cultivos

# Propuesta de valor 100% Natural





## **4** Razones para adoptar biosoluciones PRONATURA

- 🌿 Porque ofrece mas beneficios al Agricultor
- 🌿 No afectan a la salud y al ambiente
- 🌿 Evitan generar resistencia a plagas y enfermedades
- 🌿 No afectan a los organismos benéficos





	Brotación	Floración	Amarre	Llenado de fruto	Cosecha
Mejorar la formación de flores					
Vigor de la inflorescencia					
Amarre de fruto					
Calidad y rendimiento				 	 

al final de la aplicación

N

	Brotación	Floración	Amarre	Llenado de fruto	Cosecha
General raíz y pelos absorbentes					
Estimulación de nuevos brotes radiculares					
Mejorar la absorción nutricional					
Restablece la actividad microbiológica del suelo					

al suelo

Restablece la actividad microbiológica del suelo



1 L/ha



1 L/ha



1 - 1.5 L/ha



1.5 - 2 kg/ha



1 - 2 kg /ha



1.5 kg/ha



3 dosis /ha



3 L/ha



4 L/ha



## Aplicación **al follaje**

BROTACIÓN



NUTRICIÓN



**Nutripro NP**



**Xtra Alga**



Mejorar la formación de flores.  
Vigor de la inflorescencia.

## Aplicación **al suelo**

Generar raíz y pelos absorbentes.  
Estimulación de los nuevos brotes radiculares.  
Mejorar la absorción nutricional.



**Enraizador**



**MicoRadix L**



**Nutripro Mix**





## Aplicación **al follaje**

### FLORACIÓN



### NUTRICIÓN



Vigor de la inflorescencia.  
Amarre de fruto.

## Aplicación **al suelo**

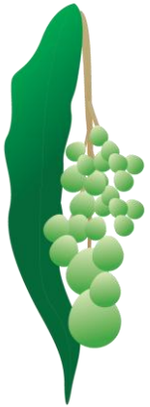
Generar raíz y pelos absorbentes.  
Estimulación de nuevos brotes radiculares.  
Mejorar la absorción nutricional.





## Aplicación **al follaje**

AMARRE



NUTRICIÓN



Vigor de la inflorescencia. Amarre de fruto.



Llenado de  
fruto



NUTRICIÓN

## Aplicación **al follaje**



Llenado y sabor del fruto.  
Calidad y rendimiento.

## Aplicación **al suelo**

Estimulación de nuevos brotes radiculares.  
Mejorar la absorción nutricional.  
Restablece la actividad microbiológica  
del suelo.





	Brotación	Floración	Amarre	Llenado de fruto	Cosecha
Escama blanca					
Trips					
Araña roja					
Mosca de la fruta					
Cidrio Ceniza					
Roña del mango					
Antracnosis					

al árbol  
Aplicación

P

	Brotación	Floración	Amarre	Llenado de fruto	Cosecha
Marchitez					

al suelo  
Aplicación



2 L/ha



1.5 L/ha



2 L/ha



2 L/ha



1.5 L/ha



2 - 5 L/ha



0.5 L/ha



1 L/ha



## Aplicación **al follaje**

BROTACIÓN



PROTECCIÓN



Araña roja. Oidio o Ceniza.

## Aplicación **al suelo**

Marchitez.





## Aplicación **al follaje**

FLORACIÓN



PROTECCIÓN

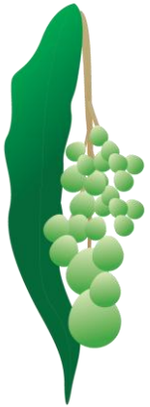


Trips. Araña roja. Oidio o Ceniza. Antracnosis.



## Aplicación **al follaje**

AMARRE



PROTECCIÓN



Escama blanca. Oidio o Ceniza. Roña del mango. Antracnosis.



## Aplicación **al follaje**

Llenado de  
fruto



**PROTECCIÓN**

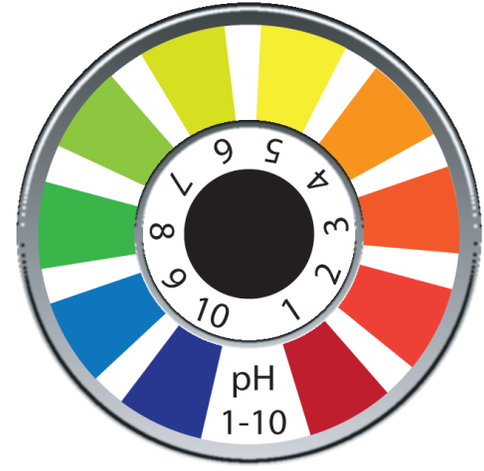


Mosca de la fruta. Oidio o Ceniza. Roña del mango. Antracnosis.

	Brotación		Floración		Amarre		Llenado de fruto			Cosecha
Ajustar pH del agua (*)										
Extensor, dispersante y penetrante (**)										

**al foliaje**  
Aplicación

(\*) La dosis de Prowet Bio pH depende de la calidad química del agua de riego.  
 (\*\*) Se adiciona al final de la mezcla de agroinsumos.





**PTI** | Grupo  
Ultraquimia

# GRACIAS POR SU ATENCIÓN



*"Biosoluciones que  
protegen nuestro  
mundo"*



**PRO  
NATURA**  
Protección y Nutrición Natural  
para tus cultivos