

“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 PAPAYA**



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





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





	Trasplante	Vegetativa		Floración	Amarre	Llenado de fruto			Cosecha
Adaptación a lugar (anti-estrés)	Nutripro NP	Nutripro NP							
Vigor de la planta		Nutripro Forte	Nutripro Xtra Alga			Nutripro Xtra Alga		Nutripro Xtra Alga	
Amarre de fruto				Nutripro CaB	Nutripro CaB				
Color y sabor en fruto						Nutripro KMg	Nutripro KMg	Nutripro KMg	Nutripro KMg
Rendimiento y mayor peso en fruto						Nutripro Trihormonal	Nutripro Trihormonal	Nutripro Trihormonal	Nutripro Trihormonal

Aplicación

N

	Trasplante	Vegetativa	Floración	Amarre	Llenado de fruto			Cosecha	
Generar raíz y pelos absorbentes	Enraizador	Enraizador							
Estimulación de nuevos brotes radiculares				Nutripro Xtra Alga		Nutripro Xtra Alga			
Mejora la absorción nutricional		Nutripro Mix	Nutripro Mix	Nutripro Mix					
Restablece la actividad microbiológica del suelo		MicoRadix L	MicoRadix L						

al suelo
Aplicación



1 L/ha



2 L/ha



1 - 2 L/ha



1.5 L/ha



2 kg/ha



1 L/ha



1.5 kg/ha



4 L/ha

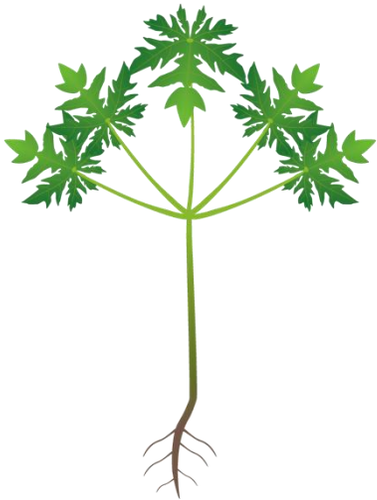


3 dosis/ha



Aplicación **al follaje**

TRANSPLANTE



NUTRICIÓN



Adaptación al lugar (Anti- estrés).

Aplicación **al suelo**

Generar raíz y pelos absorbentes.





Aplicación **al follaje**

VEGETATIVA



NUTRICIÓN



Adaptación al lugar (Anti- estrés).
Vigor de la planta

Aplicación **al suelo**

Generar raíz y pelos absorbentes.
Mejorar la absorción nutricional.
Restablece la actividad microbiológica
del suelo.





Aplicación **al follaje**

FLORACIÓN



NUTRICIÓN



Nutripro[®] CaB



Amarre del fruto.

Aplicación **al suelo**

Mejorar la absorción nutricional.
Restablece la actividad microbológica
del suelo.



Nutripro[®] Mix



MicoRadix L SPECTRUM[®]





Aplicación **al follaje**

AMARRE



NUTRICIÓN



Amarre del fruto.

Aplicación **al suelo**

Estimulación de nuevos brote radiculares.



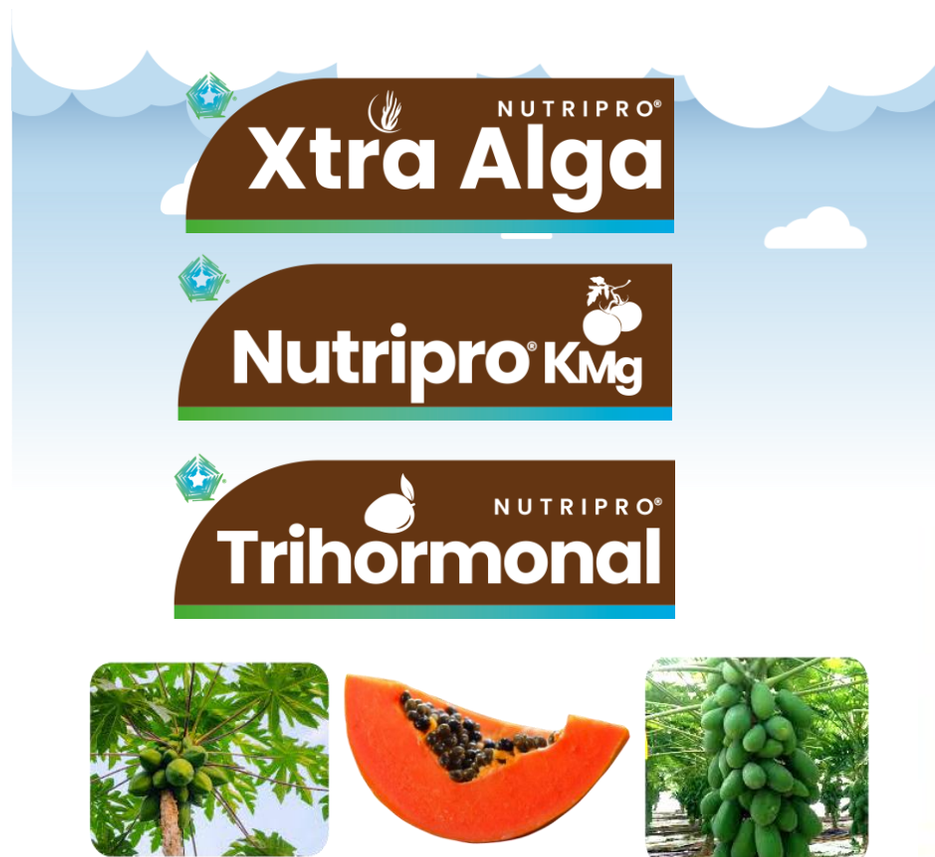


LLENADO DE FRUTOS



NUTRICIÓN

Aplicación **al follaje**



Vigor de la planta. Color y sabor en fruto.
Rendimiento y mayor peso en fruto.

Aplicación **al suelo**

Estimulación de nuevos brote radicales.
Mejorar la absorción nutricional.





	Trasplante	Vegetativa		Floración	Amarre	Llenado de fruto			Cosecha
Mosca Blanca									
Trips									
Araña roja									
Pulgón									
Cenquilla									
Antracnosis									
Mancha o peca negra									
Moho Gris en fruto									

al follaje
Aplicación

	Trasplante	Vegetativa		Floración	Amarre	Llenado de fruto			Cosecha
Secadera de plántulas									
Nemátodos									

al suelo
Aplicación



2 L/ha



1.5 L/ha



2 L/ha



1 L/200 L Agua



0.4 L/ha



2 L/ha



2 L/ha



2 L/ha



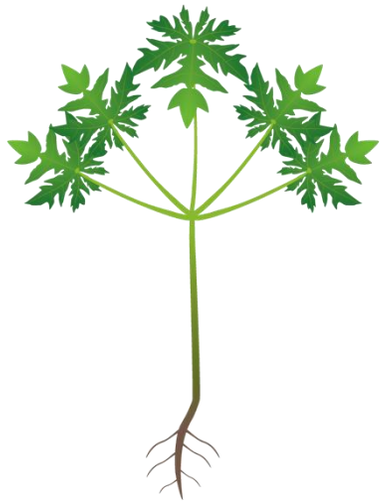
4 L/ha



Aplicación **al suelo**

Secadera de plántulas (Damping off). Nemátodos.

TRANSPLANTE



PROTECCIÓN





Aplicación **al follaje**

VEGETATIVA



PROTECCIÓN



Mosca blanca. Pulgón. Cenicilla.
Mancha o peca negra.

Aplicación **al suelo**

Secadera de plántulas
(Damping off).
Nemátodos.





Aplicación **al follaje**

FLORACIÓN



PROTECCIÓN



Natural King®



PROGRANIC®
Mega



PROGRANIC®
Citrus



Trips. Mancha o peca negra.

Aplicación **al suelo**

Nemátodos.



SPECTRUM®
Pae L





Aplicación **al follaje**

AMARRE



PROTECCIÓN



Trips.

Aplicación **al suelo**

Nemátodos.





Aplicación **al follaje**

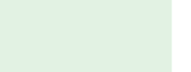
LLENADO DE
FRUTOS



PROTECCIÓN

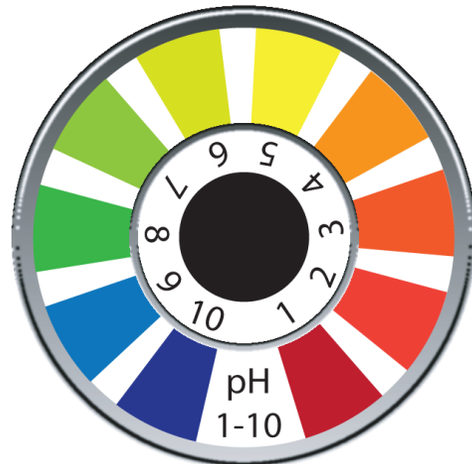


Araña roja. Antracnosis. Moho gris en fruto.

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

al folio
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