



BIOSOLUCIONES

DE **PRINCIPIO** A **FIN**

PARA TU **CULTIVO** DE **BANANO**













Propuesta de valor 100% Natural











Razones para adoptar biosoluciones PRONATURA

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







Ν













				770			Fight Fight			777	
	Trasplante	Vegetativa		Floración	Amarre	Llenado de fruto				Cosecha	
Adaptación a lugar (anti-estrés)	Nutripro NP										
Vigor de la planta		** Forte	Xtra Alga	* Forte				Xtra Alga		Xtra Alga	
Amarre de fruto					Nutripro CaB	Nutripro CaB					
A Color y sabor							Nutripro King	Nutripro King	Nutripro Kmg	Nutripro King	
Rendimiento y mejorar la calidad del fruto							Trihormonal	Trihormonal	Trihormonal	Trihormonal	

	Trasplante	Vegetativa		Floración	Amarre	Llenado de fruto		Cosecha			
Generar raíz y peios absorbentes	Enraizador			Enraizador							
Estimulación de nuevos brotes radiculares			Xtra Alga			Xtra Alga		Xtra Alga			
Mejorar la absorción nutricional		Nutripro Mix			Nutripro Mix		Nutripro Mix				
A pli Restablece la activ microbiológica del suelo	idad		MicoRadix L			MicoRadix L					









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







TRANSPLANTE



NUTRICIÓN





Adaptación al lugar (Anti- estrés).

Generar raíz y pelos absorbentes.









PRO NATUE Protección y Nutrición para tus cultivos

Aplicación al follaje

VEGETATIVA



NUTRICIÓN





Vigor de la planta

Aplicación al suelo

Estimulación de nuevos brote radiculares.

Mejorar la absorción nutricional.

Restablece la actividad microbiológica

del suelo.







FLORACIÓN





Aplicación al follaje





Amarre del fruto.

Aplicación al suelo

Generar raíz y pelos absorbentes.









AMARRE





Aplicación al follaje





Amarre del fruto.

Aplicación al suelo

Mejorar la absorción nutricional.



















Vigor de la planta. Color y sabor en fruto. Rendimiento y mejorar la calidad del fruto.

Aplicación al suelo

Estimulación de nuevos brote radiculares.

Mejorar la absorción nutricional.

Restablece la actividad microbiológica

del suelo.

















Trips de la flor del banano

Araña roja del plátano

Aplication negra

¥	
enlanto	Vogotat

					3 7.7		C. (4) V. (1)	6.63 8.3	6.63
Trasplante	Vegetativa			Floración	Amarre	Llenado de fruto			Cosecha
				BI®-DIE	Bl⊛·DIE Gamma				
						Omega	Omega		
% Mega ⊗ PineOil	% Mega ⊗ PineOil	% Mega ® PineÖil	% Mega ® PineOil	Mega **PineOil	% Mega ® PineÖi l	% Mega ® PineÖil	Mega ® PineOil	Mega ® PineOil	

Moco bacteriano **al suelo** Aplicacións



Trasplante	Vegetativa		Floración	Amarre	Llenado de fruto	Cosecha
Mega Mega Maibac	Mega O Anibac	Mega O Anibac	Mega O Anibac			
Nema-Die	Nema-Die	Nema-Die	Pae L	Pae L		



















1 L/200 L Agua



2 L/ha



4 L/ha











PROTECCIÓN





Sigatoka negra.

Aplicación al suelo

Moco bacteriano. Nemátodos.

















PROTECCIÓN





Sigatoka negra.

Aplicación al suelo

Moco bacteriano. Nemátodos.

















Trips de la flor. Sigatoka negra.

Aplicación al suelo

Moco bacteriano. Nemátodos.











PROTECCIÓN











Trips de la flor. Sigatoka negra.

Aplicación al suelo

Nemátodos.















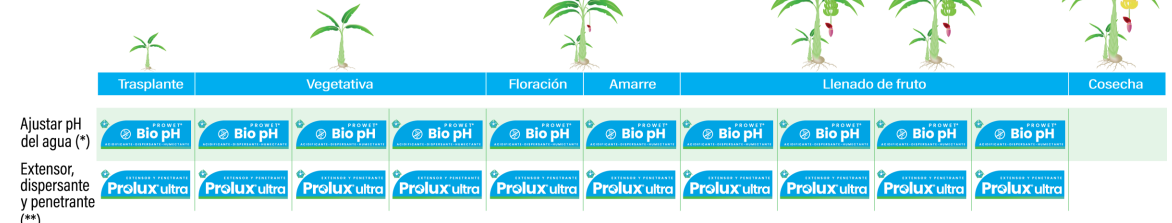




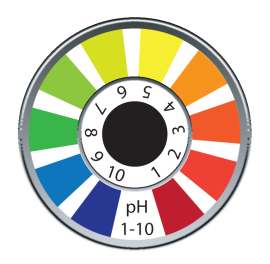


Araña roja del plátano. Sigatoka negra.





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







GRACIAS POR SU ATENCIÓN

