

# PROGRAMA NUTRICIONAL POTENCIALIZADOR

## **MANZANOS**

Sustitución: N50%-P50%

#### **MANZANOS S.N50-P50**

PLAN POTENCIALIZADOR DE NITROGENADOS

Combinando Fertilizantes Habituales + Aminobact Sil

### ESTE PROGRAMA SUSTITUYE LA APLICACIÓN DE

50% DE NITRÒGENO Y 50% DE FÓSFORO

PRODUCTO	LT/HA	APLICACIÓN	
VITABLEOM  Advanced  AminoBact.sil	6 L	Primera	Al inicio de la floracion
	8 L	Segunda	A media flor
	8 L	Tercera	A medio fruto
	CUARTA APLICACIÓN OPCIONAL COMO REFUERZO		
	6 L	Cuarta	En el último corte

Aplicar este programa COMBINADO CON LA FERTILIZACION HABITUAL, SUSTITUYENDO el 50% de la fuente química/mineral de NITROGENO y FOSFORO por las dosis indicadas de AMINOBACT

#### OPCIONAL. FUNGICIDA-NEMATICIDA-BACTERICIDA DE PREVENCIÓN



Aplicación foliar, 4KG diluidos en 200 lts de agua cada 15 días. En temporada de lluvia aplicar una vez por semana.

- > Aplicar asperjando 90% al SUELO y 10% al follaje
- > SIEMPRE A SUELO HÚMEDO
- > Diluir cada dosis en 200 Lts de agua
- > Siempre después de fertilización química y/o foliares
- ➤ En caso de hacer aplicaciones preventivas o correctivas de bactericidas, dejar un periodo de al menos 4 días antes de aplicar nuestros productos.
- ➤ Evitar aplicación en horas de calor, de preferencia aplicar muy temprano o por la tarde, NUNCA A SUELO SECO
- > Antes de aplicar, AGITE VIGOROSAMENTE EN SU ENVASE

SUSTITUCIÓN PARCIAL

Con una sustitución parcial se logran **3 objetivos** 

fundamentales para el productor:



Solución a la escasez o carestía de nitrogenados

asegurando **iguales o mejores rendimientos** en cosecha. **2** Reducción de

en relación al precio actual (2021) de la **urea v otros nitrogenados.** 

costo de

fertilización

8

Aportación de nutrientes básicos y otros muchos elementos

mejorando su asimilación en calidad y cantidad

> sin poner en riesgo la cosecha o rendimiento



\*\*IMPORTANTE: La sugerencia nutricional es orientativa, recomendada para sustitución de los porcentajes indicados de N y P basados en las unidades específicas requeridas por el cultivo en condiciones normales. Las condiciones ambientales, manejo, aplicación de foliares, riego y control de plagas y maleza son determinantes para un buen desarrollo del cultivo.

El programa está diseñado para comenzar a fertirrigar a partir de la semana 1. Se sugiere durante el desarrollo del cultivo realizar análisis foliares y de ser necesario, ajustar las dosis recomendadas inicialmente.

Este programa es un ejemplo de sustitución. Para sustitución de un mayor porcentaje de N y P, consulte a nuestro distribuidor o contáctenos. Basados en análisis de suelo, agua y planta también es posible hacer la recomendación de un programa corrector de deficiencias en el suelo o carencias nutricionales puntuales de la planta.



www.vitabloom.mx