

TROPICALES

MANGO, AGUACATE, PLÁTANO, CAFÉ - Maximizando producción y protección en los cultivos tropicales

Soluciones biológicas de alta calidad para obtener el máximo potencial de las producciones agrícolas modernas. Nuestros principios bioactivos son obtenidos mediante la exclusiva **Enzyneer®**, que actúan en las plantas incorporándose rápidamente al metabolismo y reforzando las funciones necesarias en cada momento para optimizar los procesos fisiológicos.

<p>TERRA-SORB RADICULAR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Junto al programa de abonado. • Resultados obtenidos en campo: Estimula los pelos absorbentes y aumenta el aprovechamiento de los fertilizantes. • Dosis: 10-15 litros/ha  	<p>TERRA-SORB COMPLEX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Desarrollo vegetativo y estrés carencial. • Resultados obtenidos en campo: Recuperación rápida del estrés y crecimiento de la planta. • Dosis: 2-3 litros/ha  	<p>INICIUM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Plantación, inicio de la actividad radicular. • Resultados obtenidos en campo: Inicia rápidamente la actividad radicular tras el estrés del trasplante. Mayor crecimiento. • Dosis Foliar: 10-12 litros/ha  
<p>AMINOQUELANT - K low pH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Engorde de frutos. • Resultados obtenidos en campo: Aumento del calibre, mejora del color y del contenido de los azúcares. • Dosis Foliar: 2-5 litros/ha  	<p>AMINOQUELANT - CA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Pre-floración y después del cuajado. • Resultados obtenidos en campo: Mejora la floración, el cuajado de los frutos y su posterior desarrollo sin carencias de Ca y B. • Dosis: 2-5 litros/ha  	<p>RESTO GAMA AQ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Ante el estrés carencial concreto. • Resultados obtenidos en campo: Rápida corrección carencial y fisiológica. • Dosis: 2-4 litros/ha  
<p>ARMUROX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Durante todo el ciclo de cultivo. • Resultados obtenidos en campo: Refuerza las cutículas. Aumenta la resistencia a los patógenos fúngicos. • Dosis: 3-8 litros/ha  	<p>CERA TRAP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modo de uso: Para trapeo masivo, se recomienda colgar de 50 a 100 trampas/ha dependiendo del cultivo, al menos 45 días antes de la recolección de los frutos. 	<p>EQUILIBRIUM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Realizar aplicaciones durante el periodo productivo del cultivo, favoreciendo la floración, cuajado y fructificación del mismo. • Resultados obtenidos en campo: Mejora el cuajado y aumenta la producción. • Dosis: 2-3 mL/L  

Y204417/1218