

HORTÍCOLAS DE HOJA Y FRUTOS

LECHUGA, PEPINO, PIMIENTO, TOMATE, JUDÍA, CALABACÍN, SANDÍA, MELÓN, CALABAZA, BERENJENA - La combinación perfecta: Vigor y resistencia aumentando calidad y cantidad de la cosecha

En **BIOIBERICA** nos hemos especializado en aportar soluciones biológicas a la agricultura moderna. La aplicación de nuestras soluciones da mayor vigor y resistencia a los cultivos hortícolas, al tiempo que ayuda a aumentar los niveles productivos y la calidad. Todo ello, desde 1986, es debido al proceso exclusivo **Enzyneer®**, para obtener los L-α aminoácidos, y a la experiencia acumulada en I+D+i sobre la bioestimulación de los hortícolas.

<p>TERRA-SORB COMPLEX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Desarrollo vegetativo. • Resultados obtenidos en campo: Recuperación rápida del estrés, crecimiento de la planta y mejora de la eficiencia de los tratamientos. • Dosis: 1,5-3 litros/ha  	<p>TERRA-SORB RADICULAR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Tras la plantación, con el riego. • Resultados obtenidos en campo: Estimula los pelos absorbentes y aumenta el aprovechamiento de los fertilizantes. • Dosis: 10-15 litros/ha  	<p>AMINOQUELANT - CA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Crecimiento vegetativo y desarrollo del fruto. • Resultados obtenidos en campo: Evita las fisiopatías por carencia de Ca. • Dosis Foliar: 2-6 litros/ha • Dosis Riego por goteo: 10 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 de peso, color y °Brix. • Dosis Foliar: 2-4 litros/ha • Dosis Riego por goteo: 10 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: 10-12 litros/ha  	<p>STRESSAL</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Ante riesgo de estrés salino. • Resultados obtenidos en campo: Mayor tolerancia al estrés salino. Reduce potencial osmótico. Mayor hidratación. • Dosis: 6-12 litros/ha  
<p>GAMA AMINOQUELANT</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>ARMUOX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Desde el inicio del desarrollo del fruto. • Resultados obtenidos en campo: Refuerza las cutículas y aumenta la resistencia a los patógenos fúngicos. • Dosis Foliar: 2-4 litros/ha • Dosis Riego por goteo: 4-8 litros/ha 	<p>EQUILIBRIUM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Hoja: Aplicaciones quincenales en fertirrigación una vez que el cultivo está bien enraizado. Fruto: primera aplicación al inicio de la floración y posteriormente, repetir aplicaciones cada 10-15 días en función del cuaje y desarrollo de los frutos. Aplicaciones quincenales en fertirrigación una vez que el cultivo está bien enraizado. • Resultados obtenidos en campo: Produce un mayor cuajado y precocidad en las cosechas. • Dosis: 1,5-3 mL/L  

Y204415/1218