

VitaSoil Best

Mejorador orgánico de suelo, anti estresante y vigorizante vegetal

Aminoácidos, Concentrado de algas marinas, Ácidos húmicos, Extractos vegetales

- Favorece resistencia al estrés ambiental y daño por plagas.
- Mejora notablemente la absorción y translocación de nutrientes.
- Estimula el crecimiento general de la planta.
- Mejora los suelos al promover la reproducción y crecimiento exponencial de microorganismos benéficos.
- Mejora las características organolépticas de los frutos.



VitaSoil Best

Mejorador orgánico de suelo, anti estresante y vigorizante vegetal

¿Qué es?

VitaSoil Best es un inductor de resistencia y mejorador de suelo formulado con aminoácidos, algas marinas, extractos vegetales y ácidos carboxílicos. También cumple con la función de vigorizante natural, debido a su alto contenido de aminoácidos y algas marinas aportan a la planta los elementos esenciales para el desarrollo fenológico del cultivo.



Ayuda contra el estrés biótico y abiótico de la planta.

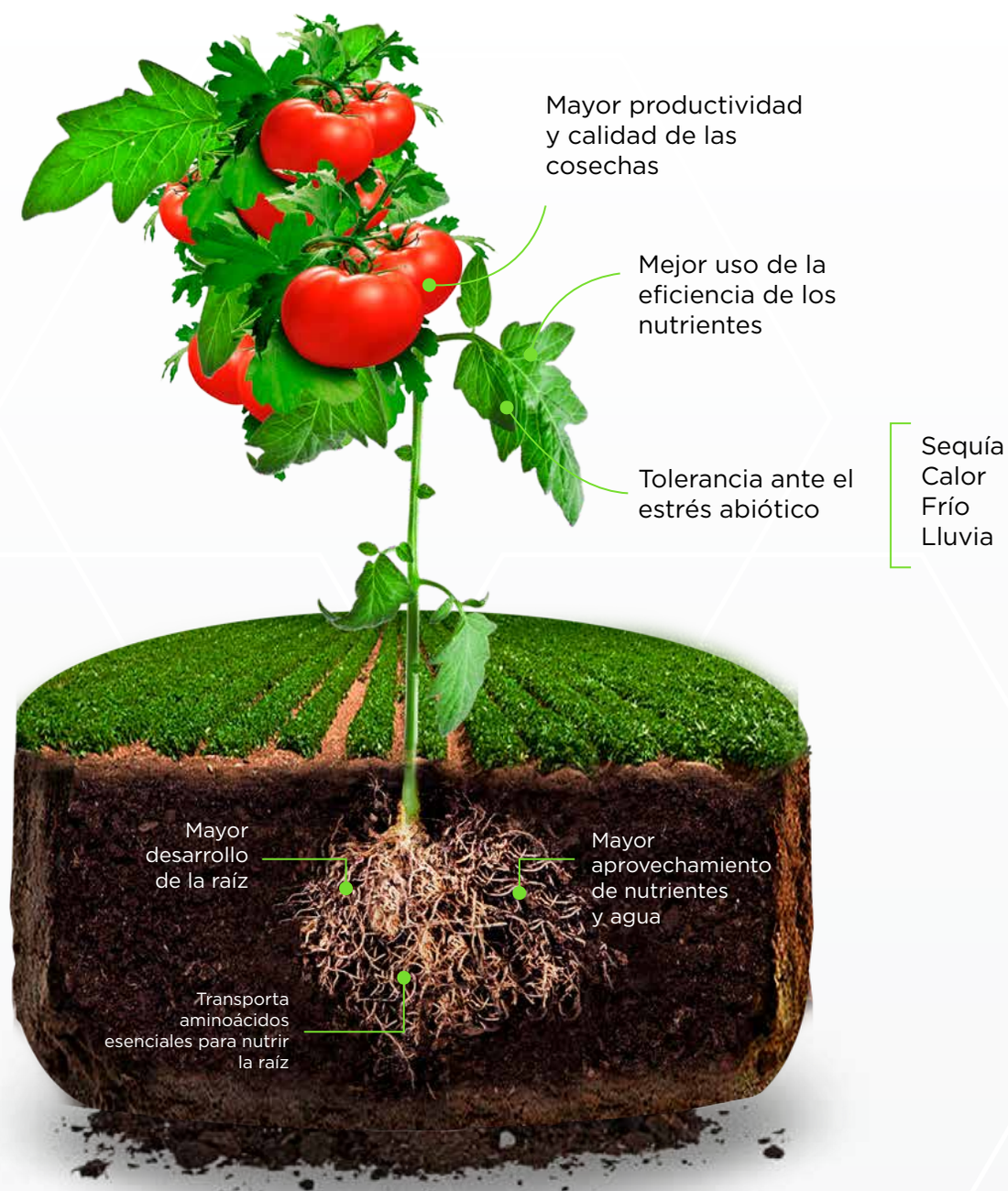
Transloca los elementos de manera más eficiente.



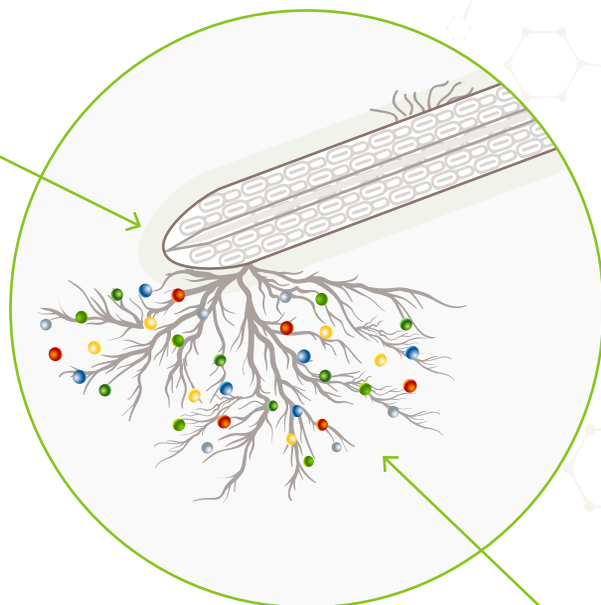
Líquido Soluble	
Composición Garantada	%
Aminoácidos totales	30.00%
Concentración de algas marinas	20.00%
Ácidos Amino	5.00%
Extractos vegetales	10.00%
Carbohidratos	5.00%
Etiléntos	22.00%
Total	100.00%

¿Cómo actúa?

Su modo de acción radica en disponer fuentes de energía aportando aminoácidos en situaciones adversas para la planta, para evitar un desgaste energético, al mismo tiempo que mitiga el estrés por condiciones no controlables que se generan en el suelo; por lo tanto, mejora la estructura físico-química del suelo debido a la acción de las algas marinas y ácidos carboxílicos, rompiendo la tensión de las partículas; asimismo, aporta minerales, micro y macro elementos al suelo que pueden ser asimilables por la planta.

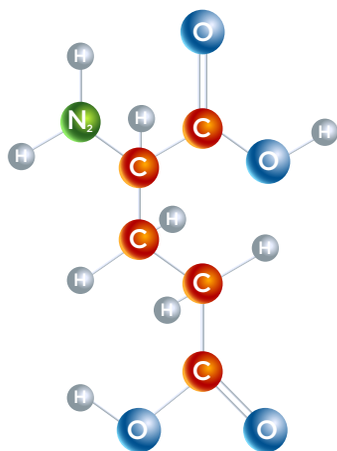


Raíz

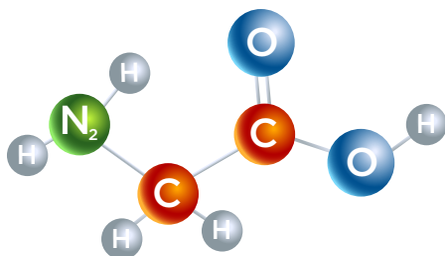


Sirve para transportar otros aminoácidos esenciales para nutrir la raíz, cuando se presenta una descompensación en la planta.

L-Ácido glutámico entra en la planta



L-glicina



Quelantes



glicina



L-alanina



L-valina



L-serina

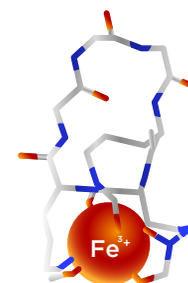
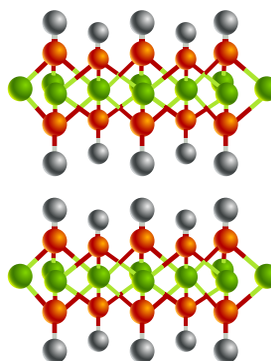


L-treonina



L-cisteína

Incorpora hierro ferroso y férrico para nutrir la planta



¿Por qué usar?

Para una mejor retención de humedad, nivelación de pH, intercambio catiónico y resistencia, ya que los extractos de algas actúan como gancho en los procesos que desencadenan los mecanismos de defensa e inmunitarios de las plantas.

Beneficios

- Favorece resistencia al estrés ambiental y daño por plagas.
- Mejora notablemente la absorción y translocación de nutrientes.
- Estimula el crecimiento general de la planta.
- Mejora los suelos al promover la reproducción y crecimiento exponencial de microorganismos benéficos.
- Mejora las características organolépticas de los frutos.

