

Regenera  
y estimula  
tus cultivos

# T-COBRA

EXTRACTOS VEGETALES

Extracto vegetal que promueve la recuperación de la planta dañada por bacterias patógenas. Actúa rápidamente favoreciendo la síntesis de metabolitos de defensa volviendo al equilibrio fisiológico previo al ataque.



Síguenos:



Calidad, sanidad, producción y equilibrio.



**Atens**  
Nuestra fuerza está en la raíz.

**NUESTRA  
FUERZA  
ESTÁ EN LA RAÍZ**

## Principales beneficios:

T-COBRA es capaz de mitigar los efectos negativos de las agresiones de bacterias patógenas incluyendo la capacidad de regeneración de la clorofila degradada por el ataque de éstos.

T-COBRA también estimula la síntesis de auxinas y citoquininas junto con los brasinoesteroides, hormonas esteroideas reguladoras del crecimiento y desarrollo en las plantas. Los brasinoesteroides regulan los procesos de división, expansión y diferenciación celular en los tejidos jóvenes de las plantas en crecimiento.

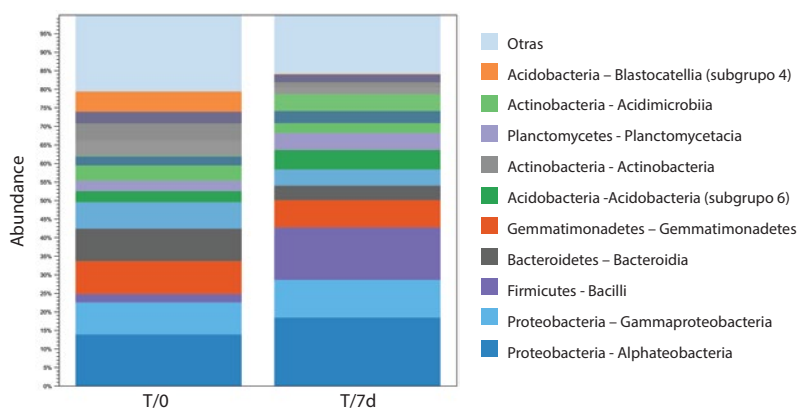
T-COBRA también actúa sobre la flora bacteriana de suelo y hojas, estimulando las clases de bacterias que favorecen el crecimiento y la protección de la planta (por ejemplo, multiplicando los *Bacillus* por 10), disminuyendo mediante mecanismos indirectos las bacterias perjudiciales para el crecimiento vegetal.

## Composición:

T-COBRA está compuesto por extractos de plantas mediterráneas, cuidadosamente seleccionadas por su elevado contenido en terpenos.

Los terpenos abarcan una clase muy grande de metabolitos secundarios de la planta. Tienen un efecto tóxico para los patógenos vegetales y disuasorio para los herbívoros.

Estos compuestos influyen en el sistema inmunológico de la planta, y debido a su volatilidad se nebulizan fácilmente, actuando a distancia sirviendo como atrayentes de polinizadores e insectos útiles.



**Casos de éxito**



Formato comercial:

Envase 5L

Envase 1L



Inspeccionado por  
**ECOCERT**  
INSUMOS

## Aplicación

Foliar: 2-3 cc/L de agua  
Radical: 2-3 L/ha

Un producto desarrollado y fabricado por:



Comercializado y distribuido en Chile por:



Certificados por los principales organismos de calidad y ecología