

## FICHA TÉCNICA



<b>Nombre</b>	<b>TRIBAC BIO</b>
---------------	-------------------

**TRIBAC BIO** es un formulado natural en base a dos cepas de *Trichoderma virens*, una cepa de *Trichoderma harzianum*, dos cepas de *Bacillus sp.*, y una de *Bacillus subtilis*, las cuales actúan a nivel radicular y foliar predisponiendo a la planta a un mayor aprovechamiento de nutrientes y por ende mejorando su rendimiento y sanidad. Incrementa la resistencia sistémica adquirida de las especies vegetales, otorgando protección contra patógenos tales como *Phytophthora sp.*, *Pythium sp.*, *Botrytis sp.*, *Sclerotinia sp.*, *Rhizoctonia sp.*, *Cladosporium sp.*, *Armillaria sp.*, *Fusarium sp.*, *Oidio spp.*, *Pseudomonas sp.*, *Xanthomonas sp.* y *Clavibacter sp.*, y mayor resistencia a situaciones de estrés.

<b>Categoría</b>	Bioestimulantes
------------------	-----------------

<b>Ingrediente activo</b>	a) <i>Trichoderma sp.</i> b) <i>Bacillus sp.</i>
---------------------------	--

<b>Concentración / Formulación</b>	Dos cepas de <i>Trichoderma virens</i> , una cepa de <i>Trichoderma harzianum</i> , dos cepas de <i>Bacillus sp.</i> y una de <i>Bacillus subtilis</i> . Cada una de ellas en una concentración mínima de 1x10 <sup>9</sup> ufc/ml.
------------------------------------	---

<b>Modo de Acción</b>	Absorción radicular y foliar
-----------------------	------------------------------

<b>Fabricante/Formulador</b>	Agro Q-Tral Ltda.
------------------------------	-------------------

<b>Distribuidor en Chile</b>	Anasac Chile S.A.
------------------------------	-------------------

<b>Toxicidad</b>	Se considera no tóxico
------------------	------------------------

<b>Antídoto</b>	Tratamiento base
-----------------	------------------

<b>Autorización SAG</b>	N.C.
-------------------------	------



Almirante Pastene 300  
Providencia, Chile  
[www.anasac.cl](http://www.anasac.cl)