

"CC emitido por KIWA BCS, producto compatible con (CE) no 889/2008 (UE), NOP 7 CRF Part.205 y JAS/MAF Para uso en cultivos orgánicos como fertilizante"

## ¿QUÉ ES?

Q-TRAL ACTIVE<sup>®</sup> es un bioestimulante, elaborado a partir de extractos de plantas que aportan compuestos fitoquímicos, los cuales favorecen los procesos de descomposición de la materia orgánica de origen vegetal como abonos verdes, coberturas vegetales y rastrojos de cultivos.

Q-TRAL ACTIVE<sup>®</sup> acelera los procesos de incorporación de biomasa vegetal, aumentando los aportes de materia orgánica, fomentando la actividad biológica y acondicionando el sustrato y los suelos.

## MOJAMIENTO Y COBERTURA

Los mojamientos recomendados varían desde 150 a 250 cc de solución/ m<sup>2</sup>, considerando siempre una óptima cobertura de la aplicación. Se recomienda mojar a punto de goteo y cubrir en un 100% el área a tratar, Utilice EPP acordes al tipo de aplicación.

## RESTRICCIONES DE APLICACIÓN

Q-TRAL ACTIVE<sup>®</sup> debe ser aplicado sobre la biomasa vegetal volteada o segada, tal como; abonos verdes, coberturas naturales y rastrojos de cultivos usados como mulch en el agroecosistema.

### METALES PESADOS

Arsénico	<0,2 mg/kg
Cadmio	<0,1 mg/kg
Mercurio	<0,5 mg/kg
Plomo	<0,5 mg/kg

### PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS

pH:	2,7
Densidad a 20°C:	940 g/L
Solubilidad a 20°C:	100%

### COMPOSICIÓN

N	<0,23 % p/v
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	<0,04 % p/v
K <sub>2</sub> O	0,07 % p/v
Materia Orgánica	22,7 % p/v

### TEMPERATURA

Q-TRAL ACTIVE<sup>®</sup> no tiene restricciones de uso a temperaturas normales de cada estación en su aplicación.

**ALMACENAJE:** Conservar en su envase original en un lugar fresco y ventilado

**Duración:** 12 meses

### AGÍTESE ANTES DE USAR



## NO APLICAR SOBRE EL CULTIVO

## BIOESTIMULANTE AUTORIZADO POR EL SAG PARA SU USO EN AGRICULTURA ORGÁNICA.

### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS
<b>FRUTALES DE NUEZ</b> Avellano europeo, almendro, nogal	10 L. de Q-tral Active + 100 L. de agua
<b>CAROZOS</b> Cerezo, ciruelo,	
<b>BERRIES</b> Arándano, frutilla, frambueso, mora	
<b>POMÁCEAS</b> Manzanos	
<b>KIWIS</b>	
<b>VIDES</b> Uva de mesa, uva de vino	
<b>PALTOS</b>	
<b>OLIVO</b>	
<b>CULTIVOS ANUALES</b>	

**Nota al comprador:** FITOTECNOLOGÍA FTGL SPA declara que la información aquí entregada ha sido comprobada y es fidedigna. No obstante, lo anterior, el usuario debe considerar que los resultados, al seguir las instrucciones de esta etiqueta, dependerán de varios factores ajenos a Fitotecnología FTGL SPA, y/o sus canales de distribución, siendo relevante quien aplique los productos, así como el agroecosistema donde se utilizará. El almacenamiento, uso y cuidados relativos al producto, serán de responsabilidad absoluta del comprador, así como el cuidado y precauciones de aplicación y almacenamiento descritos en esta etiqueta. Fitotecnología FTGL SPA, garantiza la calidad del producto, así como su composición y propiedades informadas, garantía que se extiende desde el momento de extracción para control de calidad y por el tiempo de anaquel indicado en esta etiqueta.

V\_032025

Fabricado por Fitotecnología Ftgl SpA.  
Parcela 67 Lt. I PP San Dionisio, Comuna Colbún  
☎ +56 9 3344 8944 ✉ contacto@fitologica.com  
[WWW.FITOTECNOLOGIA.COM](http://WWW.FITOTECNOLOGIA.COM)