

Fito-Soil[®] FTGL

Fertilizante - Enmienda



¿QUÉ ES?

FITO-SOIL[®] FTGL es una enmienda de suelo, elaborado a partir de aceites vegetales y carbohidratos que aportan compuestos orgánicos altamente disponibles para los microorganismos de suelo. Aumenta la carga microbiana, ya que permite una rápida propagación de la biota del suelo. Aporta carbono y azúcares 100% biodegradables los cuales deben ser incorporados al suelo. Esto estimula la actividad de la rizosfera y de los microorganismos de suelo, acondicionando el sustrato y fomentando la actividad microbiológica.

PRECAUCIONES Y

ADVERTENCIAS DE USO

Utilice el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, antiparras, traje de aplicación). Evite inhalación y cualquier tipo de contacto directo innecesario con el producto.

No fumar o consumir alimentos durante su manejo.

MOJAMIENTO Y COBERTURA

Referencialmente se debe mojar con 250 a 350 cc de solución/m² de suelo, cubriendo en un 100% la zona aplicada.

AGÍTESE ANTES DE USAR



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.

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN

La aplicación de FITO-SOIL[®] FTGL debe estar dirigida hacia la rizosfera de las plantas y al borde de la banda o camellón. Esta aplicación es edáfica y no está recomendado su uso para aplicaciones foliares.

METALES PESADOS

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

COMPOSICIÓN FÍSICO-QUÍMICA

pH:	4,0-4,1
Densidad a 20°C:	930 g/L
Solubilidad a 20°C:	100%

COMPOSICIÓN

N	0,25 % p/p
P ₂ O ₅	<0,04 % p/p
K ₂ O	0,04 % p/p
Materia orgánica	98,9 % p/p



"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"

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO

DOSIS

Arándanos
Vides
Manzanos
Cerezos
Avellano Europeo
Almendro
Nogal
Kiwi
Mora
Frambuesa
Olivo
Palto
Ciruelo
Frutillas,
Cultivos Anuales.

10 L. Fito-Soil
+
100 L. de agua

PARCELA 16 LOTE C, SECTOR PANIMÁVIDA, COLBÚN

+56 9 3344 8944 contacto@fitological.com

WWW.FITOTECNOLOGIA.COM