



**TRICHO PACK: Vida para tu cultivo**

**SECCIÓN 1. DATOS GENERALES DE LA HOJA DE SEGURIDAD**

Fecha de elaboración: 2019/01/28  
Fecha de actualización: N/A  
Fabricante: Ecobiosa: vida para tu cultivo  
Teléfono: 461-120-08-44  
contacto@ecobiosa.com  
Celaya, Gto. México

**TRICHO PACK: vida para tu cultivo**

*Trichoderma, spp.*

Composición: *Trichoderma, spp.*  $1.5 \times 10^{12}$  por gramo de producto terminado Cepa: Th-01-ECOBIOSA-2018

**SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS.**

Clasificación CAS de la sustancia: No aplica  
Distinción biológica: *Trichoderma, spp.*  
Otros peligros que no figuran en la clasificación:  
Salud: 0  
Inflamabilidad: 0  
Reactividad: 0  
Riesgos especiales: 0

**SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN/INFLAMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES:**

Identidad química: No aplica  
Identidad biológica: *Trichoderma, spp.*  
CAS: No aplica  
ONU: No aplica  
Contenido: 10% de i.a.

**SECCIÓN 4. EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS**

Consideraciones: Aun cuando *Trichoderma, spp.* no ha demostrado ser tóxico para humanos y animales, se recomienda; no ingerir, no inhalar y evitar el contacto con la piel. No se almacenar junto a productos alimenticios. No reutilizar envases. Mantener alejado de niños.

Indicaciones generales: en caso de molestias consultar al médico y mostrar etiqueta del producto.

Contacto con los ojos: lavar de manera inmediata con abundante agua durante 15 minutos. En caso de que la irritación continúe acudir al médico.

Ingestión: puede ser tóxico si se ingiere en grandes cantidades. No inducir el vómito. Acudir al médico.

Inhalación: retirarse del lugar donde se encuentra el producto. En caso de malestar acudir a su médico.

Contacto con ojos: en casos no comunes puede irritar los ojos.

Contacto con la piel: en casos no comunes puede causar irritación. Retirar ropa usada.



## SECCIÓN 5. INFORMACIÓN DE REACTIVIDAD

Estabilidad: Los componentes de la formulación son estables, no corrosivos, inflamables ni explosivos.  
Condiciones a evitar: hasta el momento no se indica el caso.

## SECCIÓN 6. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Personal involucrado en la manipulación de este producto debe atender indicaciones de la etiqueta: utilizar guantes impermeables, botas de goma, protector de nariz y boca, y delantal impermeable. Remover la ropa utilizada al momento de la manipulación.

Almacenamiento: este producto deberá mantenerse a una temperatura no mayor a 30°C y en un lugar fresco y seco. No almacenar con alimentos. No almacenar cerca de fungicidas químicos. Proteger el producto de los rayos UV.

Transporte: transportar el producto en el embalaje autorizado y con la etiqueta autorizada.

## SECCIÓN 7. CONTROL DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas de Equipos de Protección Personal: usar delantal u overol de trabajo. Lavar la ropa de trabajo siendo cuidadoso separándola de la ropa de uso cotidiano.

Protección ocular: utilizar googles o lentes de trabajo.

Protección respiratoria: utilizar mascara.

Guantes: utilizare guantes de nitrilo, antes de retirarlos lavarlos con agua y jabón.

Higiene personal: lavarse manos y cara una vez que se deje de manipular el producto y al terminar las labores de trabajo.

## SECCION 8. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico	Polvo fino
Apariencia y olor	Blanco y con olor a petricor
pH	6.5 – 7.0
Punto de fusión/Punto de congelación	No determinado
Punto inicial e intervalo de ebullición	No determinado
Punto de inflamación	No determinado
Inflamación (sólido/gas)	No determinado
Límite superior/inferior de inflamabilidad o explosión	No es inflamable, no es explosivo
Presión de vapor	No determinado
Densidad relativa	No determinado
Solubilidad	Moderada en agua
Coefficiente de reparto n-octanol/agua	No determinado
T° de ignición espontanea	No determinado

## SECCIÓN 9. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Este producto es estable en condiciones normales de almacenamiento (temperatura no mayor a 30°C). Ninguno de sus componentes es reactivo y/o explosivo. Es incompatible con fungicidas ya que pueden inactivar el producto.



#### **SECCIÓN 10. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

El producto no es tóxico ni patógeno para mamíferos. Ninguno de sus componentes es considerado carcinogénico, mutagénico o teratogénico.

#### **SECCIÓN 11. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA**

No es tóxico para abejas, peces, aves, mamíferos.

No es persistente y es degradable rápidamente. Este producto contiene componentes que se encuentran libres en la naturaleza de manera natural.

No tiene impacto negativo en el ambiente.

#### **SECCIÓN 12. PRECAUCIONES ESPECIALES**

No transportar este producto junto a alimentos o ropa.

Mantener el producto cerrado cuando no se esté utilizando.

No reutilizar embalaje.

Lavar manos una vez que haya utilizado el producto.

Ecobiosa manifiesta la veracidad de esta información que es mostrada con fines informativos; por lo que no se hace responsable de manera legal por el mal uso de este producto. Es responsabilidad total del usuario el manejo de esta información y la correcta manipulación y cuidado que garantice la satisfacción de los resultados.

