## TROP**BIO DERMA**

#### FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830)

Página 1 de 4 Versión: 1

Fecha de revisión: 01/01/2024

### 1.IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

#### 1.1 Identificador del producto.

Producto: TROPBIO DERMA

Tipo de producto: Fungicida. Producto Microbiano Formulado en base a Agente de Control Biológico Microbiano (PMF-ACBM).

Registro SENASA: 40.723

Compañía: TROPFEN S.A.

Av. Pellegrini 3309, Pergamino, Pcia

Bs As, Argentina +549 2477464234

Teléfono: Dirección de correo electrónico de la persona responsable

de las MSDA: info@tropfen.com.ar

#### 1.2 Teléfono de emergencia

TAS (Toxicología, Asesoramiento y Servicios) – Tel. 0800-888-8694 CIQUIME (Emergencias Contaminantes Químicos) – Tel. 011 4613-1100

### 2.COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE COMPONENTES

- Medio líquido conteniendo Trichoderma harzianum cepa Th2, 3,24 g
- Aditivos: 3 g Agua: csp 100mL

### 3.IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

- Clasificación toxicológica: Clase IV Producto que no ofrece peligro. Banda color verde (Leyenda: Cuidado).
- Rutas primarias de exposición:
- Ojos: No aplicable.
- Boca: No aplicable.
- Piel: No aplicable. Inhalación: No aplicable.
- Signos y síntomas de exposición:
- Contacto con los ojos: No se conocen peligros.
- Contacto con la piel: No se conocen peligros.
- Inhalación: No se conocen peligros.
- Ingestión: No se conocen peligros.

## TROP**BIO DERMA**

#### FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830)

Versión: 1 Página 2 de 4

Fecha de revisión: 01/01/2024

### 4. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Estado físico: Suspensión celular acuosa.
- Color: Verde oscuro
- Olor: Característico
- Densidad: 1 g/mL.
- pH: 6,5 7,8.
- Solubilidad en agua: Soluble.
- Punto de ebullición: No corresponde.
- Descomposición térmica: > 30°C.

#### 5. PRIMEROS AUXILIOS

- Inhalación: Si es inhalado y la exposición ha sido excesiva, trasladar al paciente al aire libre. Llamar al médico si aparece irritación.
- Piel: Lavar con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla.
- Ojos: Lave los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos como mínimo. Llamar al médico si aparece irritación
- Ingestión: Procurar atención médica. Como medida alternativa ingerir agua para diluir.

### **6.MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

- Punto de inflamación: >100°C.
- Inflamabilidad del producto: No hay peligro de incendio o explosión cuando se almacena bajo condiciones normales.
- Medios de lucha contra incendios: Agua, extinguidor clase A.
- Ropa de protección: No se requiere vestimenta especial más allá de la normal utilizada para los procedimientos de lucha contra incendios.

#### 7.MEDIDAS EN CASO DE DERRAME

Evacuar el área de derrame, excepto para el personal de limpieza. Controlar el derrame con material absorbente tal como aserrín o viruta. Una vez absorbido, barrer y colocarlo en bolsas de plástico y proceder a su disposición final.

### **8.MANIPULEO Y ALMACENAMIENTO**

- Transportar y almacenar en una temperatura del aire de 10 a 25°C. El producto debe encontrarse en un ambiente fresco, sin radiación solar directa, donde la temperatura no debe superar los 26°C. De esta forma se evita una disminución de la concentración de bacterias viables por efecto de altas temperaturas.
- Transportar y almacenar en una humedad relativa del aire de 40 a 80%.
- Mantener en todos los casos la integridad del embalaje original.
- Transportar y almacenar en oscuridad.
- No exponer al sol, lluvia ni otros agentes meteorológicos que pudieren alterar las características originales del producto.
- No transportar y/o almacenar junto a productos que pudieren emanar vapores tóxicos.
- Una vez abierto pierde su condición de esterilidad.
- Respete la fecha de vencimiento.

## TROP**BIO DERMA**

#### FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830)

Versión: 1 Página 3 de 4

Fecha de revisión: 01/01/2024

### 9. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

- Protección respiratoria: No aplicable.
- Protección de las manos: Se recomienda usar guantes de goma.
- Protección de los ojos: No aplicable.
- Protección cutánea: Usar vestimenta de trabajo normal.
- Observaciones: Siga las prácticas generales de higiene luego de usar este producto. Luego de manipular el producto, lavar brazos, manos y cara con agua y jabón antes de comer, beber o fumar.

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Estabilidad: Estable a temperaturas entre 4 y 25°C y sin incidencia directa de radiación solar. El producto no contiene
  ningún tipo de acción sobre los materiales de embalaje mientras se mantengan las condiciones de manipulación
  adecuadas.
- Reactividad: No reactivo.

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Inhalación: No ofrece peligros.
- Ojos: Aunque no ofrece peligros se debe evitar un contacto prolongado.
- Piel: No ofrece peligros.
- Ingestión: No ofrece peligros, sin embargo se debe evitar la ingestión por ser un producto agrícola no comestible.
- Toxicidad: El producto es considerado no tóxico.
- Oral aguda en ratas: > 5000 mg/Kg de peso corporal
  - Dermal Aguda en ratas: > 5000 mg/Kg de peso corporal
- Inhalatoria en ratas: > 2,3 mg/L
- Irritación de la piel: Producto no irritante dermal
- Sensibilización de la piel: No sensibilizante dermal
- Irritación para los ojos: No irritante ocular
- Toxicidad sub-aguda: No
- Toxicidad crónica: No
- Mutagénesis: No corresponde

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- Efectos agudos sobre organismos de agua y peces: Producto prácticamente no tóxico. Toxicidad para aves: Producto
  prácticamente no tóxico.
- Toxicidad para abeja: Producto virtualmente no tóxico.
- Persistencia en suelo: Altamente degradable.
- Efecto de control: No corresponde.

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

 Debido a las características inocuas de este producto biológico, la eliminación se asimila al tratamiento de residuos domiciliarios.

## TROP**BIO DERMA**

### FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830)

Versión: 1 Página 4 de 4

Fecha de revisión: 01/01/2024

### 14. INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

- No sometido a las normas de transporte.
- Terrestre (RID/ADR): No peligroso.
- Aéreo (ICAO/IATA): No peligroso.
   Marítimo (MDG-Code): No peligroso.

## 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- Valoración de la seguridad química: No aplicable.
- Salud, Seguridad y Medio Ambiente: No aplicable.

### 16. OTRA INFORMACIÓN

- Capital Federal: Hospital Pedro de Elizalde. Montes de Oca 40 Cap. Fed. Tel: 011-4321-2115.
- Córdoba: Hospital de Niños, Corrientes 643 Cba. Tel: 0351- 423- 3303
- Catamarca: Hospital de Niños. Av. Urquiza 1050 Cat. Tel: 03833-425118
- Jujuy: Centro de toxicología. San Martín y Alberdi. Tel: 03822- 428310
- Buenos Aires: Policlínicos Posadas. Pte Arturo Illia y Marconi. Haedo Tel. 011-4658-7777 0 6648. Hospital de niños de La Plata. Calle 14 entre 65 y 66. Tel: 221-451-5555.
- La Rioja: Hospital Pte. La Plaza. Av. San Nicolás de Bari 97. Tel: 03822- 427814
- Salta: Hospital San Bernardo. Tobías 69. Tel: 0387- 422- 4254/22
- Mendoza: Hospital Emilio Civil. Parque Gral. San Martín. Tel: 0361- 4252476/ 4250476
- Santa Fe: Centro de Toxicología. Tucumán 1544- Rosario. Tel: 0341- 4242727

Observaciones: TROPFEN S.A. no asume responsabilidad alguna implícita o explícita por daños y perjuicios de cualquier naturaleza, derivadas de un uso diferente al indicado en el rótulo del producto y de no haberse observado las precauciones recomendadas o de no conservarlo en las condiciones normales de almacenamiento.