



HOJA DE SEGURIDAD

1. Identificación

Nombre de Producción: SFF Re-fill Plus

Comercial: South Florida Farming Corp. 13811 Old Sheridan St. Southwest ranches, FL 33330, USA.

Teléfono de contacto: +1-305-8775357

2. Composición de Ingredientes

Descripción: Mezcla de taninos, carbohidratos, minerales, aceites esenciales, glucósidos triterpenos (saponinas) y ácidos orgánicos.

Sinónimos: Extracto vegetales

Ingredientes peligrosos: Ninguno

Código HS:

Número CAS: 1401-55-4

3. Identificación de Substancias Peligrosas

El manejo del producto podría traer que se inhale el polvo que tiene propiedades astringentes, el cual ha altas concentraciones puede causar tos y dificultad en la respiración. Si se ingiere puede causar gastritis y desordenes intestinales debido a su acción astringente. En contacto con los ojos puede causar irritación, enrojecimiento y lagrimeo.

4. Medidas de Primeros Auxilios

Inhalación: Ventilar el área, remover a la persona afectada a un área bien ventilada, si los síntomas persisten buscar atención medica.

Contacto con la piel: Lavar la piel con suficiente agua y jabón.

Contacto con los ojos: Enjuagar los ojos con agua por al menos 10 minutos. Buscar atención medica.

Ingestión: Inducir al vomito. Buscar ayuda medica inmediatamente.

5. Medidas para extinción de fuegos

Equipos para extinción de fuego media: Agua, CO2, espuma y polvos químicos. Mantener alejado de fuentes de ignición y flama

6. Medidas para contrarrestar derrames

Después de un derrame prevenir el levantamiento de polvo. Usar medios mecánicos, preferentemente mediante equipo de vacío con filtro de alta eficiencia. Remover lo que queda con bastante agua. No usar agua a alta presión. Proveer suficiente ventilación. Lavar ropa o equipo contaminado.

HOJA DE SEGURIDAD

7. Manejo y bodegaje

Evitar la formación de polvo. Proveer buen ventilación en el cuarto cuando se maneje el producto. Guardar el producto en un lugar seco y temperatura temperada. No beber o comer durante el trabajo.

8. Protección personal

Equipo personal recomendado personal de protección:

Protección respiratoria: Respirador aprobado para polvo.

Protección para manos: Guantes impermeables.

Protección para ojos: Lentes de protección.

9. Propiedades físico químicas

Color/estado físico: Café rojizo

Olor: Prevalece el olor de aceite esencial.

pH: 4.5 ± 0.5

Densidad: N/A

Solubilidad: No aplica

Otros datos: No es relevante para seguridad

10. Estabilidad y reactividad

Esta preparación es estable bajo condiciones normales. Prevenir contacto con agentes ácidos, cáusticos u oxidantes.

Condiciones que hay que evitar: Ninguno

Materiales que evitar: Ninguno

Productos de descomposición: Ninguno

11. Información toxicológica

A pesar de que este producto no es tóxico y es biodegradable, puede producir sensibilizar y causar algún tipo de alergia en individuos sensibles.

12. Información ecológica

Este producto no es peligroso para el medio ambiente con respecto a su movilidad, persistencia y degradación y potencial de bioacumulación, toxicidad acuática y otros efectos relacionados toxicológicos.

HOJA DE SEGURIDAD

13. Consideraciones para desechos

No se necesita ningún método para su eliminación, excepto cuando la autoridad competente lo requiera.

14. Información para su transporte

Esta preparación no es peligrosa de acuerdo a las regulaciones internacionales de transporte.

15. Información regulatoria

Este producto no contienen ingredientes considerados como sustancias peligrosas.

DM 28.1.92: Considerado como no peligroso. S23: No respirar el aerosol.

16. Otra información

La información contenido en este hoja de material de seguridad MSDS, es considerada ser correcta y verdadera. Sin embargo, la precisión de esta información y cualquier recomendación o sugerencia están hechas sin garantía. Debido a que las condiciones de su uso están lejos del control de nuestra compañía, es la responsabilidad del comprador determinar las condiciones para su uso seguro. La información en esta hoja no representa especificaciones analíticas. Por favor referirse a nuestra hoja de datos técnicos.