

FICHA TECNICA DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACION Y DESCRIPCION DEL PRODUCTO/INFORMACION DEL FABRICANTE

Nombre del Producto

Nature's Source Nutriente Orgánico para plantas 3-1-1

Descripción Química/Usos/Aplicación

Fertilizante/Nutriente para plantas/Cultivos y plantas orgánicas

Fabricante

Ball DPF, LLC

307 E. Mulberry St., Sherman, TX 75090 USA

Tel: (888) 839-8722

Teléfono de Emergencia

(888) 839-8722

Ball DPF, LLC, Sherman, TX USA

2. IDENTIFICACION DE RIESGOS O PELIGROS

Ninguno de los componentes de este material cumple con la definición de "producto químico peligroso" que se menciona en la regulación 29 CFR1910.1200 USA

3. COMPOSICION/INFORMACION DE LOS COMPONENTES

Nombre Químico	CAS #	Límites de exposición en el aire			
		AGCIH		OSHA	
		TLV	STEL	PEL	STEL
		mg/m ₃	mg/m ₃	mg/m ₃	mg/m ₃
Extracto semilla	####	###	###	###	###

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: No aplica

Piel: En caso de irritación, lavar con abundante agua y jabón

Ojos: Lavar inmediatamente con agua, por lo menos durante 15 minutos

Ingestión: Solo cuando la persona está en estado consciente, beber abundante agua

5. MEDIDAS DE COMBATE CONTRA INCENDIOS

Punto Inflamable: No-inflamable

Temperatura de auto ignición: No aplica

Límite Inflamable: Incombustible

6. MEDIDAS DE CONTROL PARA DERRAMES ACCIDENTALES

Procedimientos en caso de derrame:

Haga un dique o canal de contención. Utilice un absorbente estándar y/o diluir con agua.

7. ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenamiento: Almacenar el producto en su envase original etiquetado en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños y las mascotas.

Temperatura de Almacenamiento: No deje que el producto se congele y no lo exponga a temperaturas mayores de 43.3° centígrados.

8. CONTROLES EN CASO DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL

Ventilación: No se requiere ventilación bajo condiciones normales. Seguir los procedimientos para espacios reducidos al entrar a los buques que hayan contenido extracto de semilla oleaginosa.

Piel: Se recomienda utilizar guantes con revestimiento de goma y ropa adecuada.

Ojos: Utilizar gafas protectoras para salpicaduras de materiales químicos.

Otros Equipos de Protección: Disponer de instalaciones sanitarias y de lavado apropiadas.

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Apariencia y color: Líquido café claro

Peso específico: 1.2

Solubilidad en agua: 100%

Punto de ebullición °C: XXX

Punto de congelación °C: XXX

pH: 4.7

10. ESTABILIDAD Y REACCION

Estabilidad: Estable a temperatura normal

Condiciones que deben evitarse: Excesivo calor, contacto con álcalis Fuertes, oxidantes y agentes reductores, carburantes y otros materiales combustibles

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Ningún componente de este producto esta listado como cancerígeno por NTP, IARC, u OSHA

12. INFORMACION ECOLOGICA

Precauciones ambientales: No hay reportes y/o información de efectos eco tóxicos negativos o nocivos de este producto al ecosistema.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION DE RESIDUOS

Eliminación de Residuos: Este producto es biodegradable. Deshágase de los residuos de producto diluyéndolo en agua y aplicándolo al suelo, plantas, césped, etc.

Eliminación del Envase: Vaciar completamente el envase y depositarlo en lugares autorizados de acuerdo a la regulación fitosanitaria local y/o nacional.

14. INFORMACION SOBRE EL TRANSPORTE

No existe ningún peligro o riesgo

15. INFORMACION REGULATORIA

No aplica

16. INFORMACION ADICIONAL

La información y recomendaciones presentadas en esta ficha de seguridad se realizaron de buena fe y se cree que son correctas en la fecha especificada; Sin embargo, Ball DPF, LLC no asume responsabilidad alguna en cuanto a la exhaustividad o exactitud de la misma y en ningún caso, Ball DPF, LLC se hace responsable de los danos y perjuicios que resulten del uso o confianza en la información proporcionada y no da ninguna garantía o representación expresa o implícita sobre el producto al que refiere dicha información.