

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD



Sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos (SGA/GHS)
De acuerdo a la Resolución S.R.T. N° 801/2015.5.2
Fecha de revisión 29-11-2019

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia y de la empresa

1.1 Identificadores del producto

Nombre del producto: **ERRADIC FLY** (trampa mecánica con cebo alimenticio sin insecticidas). Cebo alimenticio compuesto por subproductos sólidos y derivados proteicos de origen animal, colorante alimenticio, conservantes.

1.2 Usos pertinentes identificados y usos desaconsejados

Trampa mecánica de captura de moscas para uso exterior. No es aconsejable su utilización en interiores.

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Nombre de la compañía fabricante: CHEMOTECNICA S.A.

Dirección del fabricante: Pbro. Juan G. González y Aragón 207 - B1812EIE Carlos Spegazzini
Pcia. de Buenos Aires – ARGENTINA

Número de Teléfono y fax: (54) 2274 42 9000, (54) 2274 42 9099

1.4 Teléfono de emergencia

Teléfono de Urgencia : 02274-429000
Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160
Desde el exterior: 54-2274-429000

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación según Sistema Globalmente Armonizado

- La sustancia o mezcla no es peligrosa.
- Peligros para la salud: No aplica.
- Peligro para el medio Ambiente Acuático: No aplica.

2.2 Elementos de la etiqueta

Balde litografiado: Incluye descripción del producto e instrucciones de uso adecuado.

2.3 Otros

Productos de descomposición peligrosos: Sin determinar, no disponibles.

Peligros sobre la salud humana: Sin determinar, no disponibles.

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

Composición subproductos sólidos de origen animal.

Aspecto:	Polvo de color verde / azulado
Proteína bruta:	66-67%
Grasas:	15,2-14,9%.
Cenizas:	13,15-13,17%.



Colorante: Azul grado alimenticio TQOIL

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Inhalación: Suministrar aire limpio en zona despejada, aflojar vestimenta de ser necesario, ubicar en reposo en posición cómoda. De ser necesario proporcionar asistencia médica.

Contacto cutáneo: Enjuagar la piel con agua abundante y jabón. De ser necesario proporcionar asistencia médica.

Ojos: Enjuagar con abundante agua durante varios minutos. De ser necesario proporcionar asistencia médica.

Ingestión: Enjuagar la boca con abundante agua. De ser necesario proporcionar asistencia médica.

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Sin determinar o no disponibles.

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento específico: Sin determinar o no disponible.

Nota para el Médico: Sin determinar o no disponible.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1 Métodos de extinción:

Utilizar agentes de supresión de incendios adecuados para materiales combustibles o fuentes de ignición adyacentes.

5.2 Procedimientos especiales de lucha contra incendio:

Aislar el área de fuego. Evacuar el área contra el viento. Usar ropas protectoras completas y aparatos de respiración autónomas.

No respirar humo, gases o el vapor generado.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

Sin determinar o no disponibles.

6.1 Referencia a otras secciones

Sin determinar no disponible.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Evitar el consumo de alimentos, bebida o fumar mientras se manipula el producto.

Almacenar en área fresca y ventilada.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1 Higiene Personal

Debe haber agua disponible en caso de contacto con la piel u ojos. Lavar la piel antes de comer, beber o

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD



fumar. Ducharse al finalizar el trabajo.

8.2 Equipos de Protección Personal

Ropa de trabajo: Usar overall o uniforme de mangas largas y cabeza cubierta.

Lavar toda la ropa de trabajo antes de reusar (separadamente de la del hogar).

Protección Ocular: Usar anteojos protectores o protector facial.

Protección respiratoria: De ser necesario utilizar mascarillas o máscaras aprobadas por NIOSH.

Guantes: De ser necesario utilizar guantes de latex o nitrilo. Reemplazarlos ante rupturas.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

Olor	Levemente ácido.
Apariencia:	Polvo verdoso/azulado.
Gravedad específica:	1,18 – 1,21 g/ml
Solubilidad:	En agua 0.004 mg/l
Coefficiente de partición n-octano/agua:	No aplica.
Punto de ebullición:	No Aplica
Punto de fusión:	No Aplica
Punto de inflamación:	No Aplica
Presión de vapor: (Cipermetrina)	No Aplica
pH (susp. aq. 50 % v/v)	No aplica

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad:	Estable.
Incompatibilidad	No aplica.
Riesgos de polimerización	No se producen.
Productos de descomposición peligrosos	No se producen.
Propiedades explosivas, oxidantes y corrosivas	No aplica. Producto no explosivo, no oxidante y no corrosivo.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

Datos para el formulado:	
Toxicidad aguda oral en rata:	No aplica.
Toxicidad aguda dérmica en rata:	No aplica.
Toxicidad aguda inhalatoria en rata:	No aplica.
Irritación/Corrosión dermal en conejos:	No irritante
Irritación/Corrosión ocular en conejos:	No hay datos disponibles.
Sensibilización dermal	No hay datos disponibles.



SECCIÓN 12: Información ecológica

Degradación y movilidad:

Solubilidad en agua: insoluble.

Persistencia en el suelo: No aplica.

Movilidad en el suelo: no es móvil en el suelo.

Bioacumulación: No aplica.

Toxicidad en peces y aves: No aplica.

Toxicidad en abejas: No aplica

SECCIÓN 13: Información relativa a la eliminación de los productos

Es responsabilidad del generador de los residuos la caracterizar adecuadamente todos los materiales de desecho de acuerdo con las entidades regulatorias de aplicación y de acuerdo con las leyes locales, provinciales y nacionales del medio ambiente.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

Transporte terrestre / marítimo

Producto: ERRADIC FLY.

Número de UN: No regulado.

Clase de riesgo: Ninguna.

Clase de riesgo secundario: Ninguna.

Grupo de embalaje: Ninguna.

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

Advertencia para el médico: No aplica.

SECCIÓN 16: Otra información

Ficha de Datos de Seguridad conforme a la Resolución 801/2015 de la Superintendencia de Riesgos del Trabajo, MTESS, y a la Norma IRAM 41400: 2013 – Formato de Ficha de Datos de Seguridad según el SGA.

Toda la información, indicaciones y datos presentados son precisos y fidedignos, pero no implican ninguna garantía o responsabilidad, implícita o explícita, por parte de Chemotecnica S.A.
