



## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Según Reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH)

Fecha / Actualizada el 06 de junio de 2011

---

### 1. Indicación de sustancia preparado y empresa

#### 1.1. Identificación del preparado:

**TRAMPA MONITOREO CON ATRAYENTE.**

#### 1.2. Uso del preparado:

Trampa para insectos mediante una capa polimérica pegajosa.

#### 1.3. Identificación de la empresa:

Química de Munguía, S.A.

Derio Bidea, 51

48100 Munguía (Vizcaya)

Tel: (94) 6741085

e-mail: info@quimunsa.com

#### 1.4. Teléfono de urgencias:

94 6741085. Disponible solo en horas de oficina.

---

### 2. Identificación de peligros del preparado

El producto puede ser inflamable a temperaturas superiores a 100°C

---

### 3. Composición/Indicaciones de los componentes

Soporte de cartón pegajoso con atrayente (Sabores idénticos a los alimentos naturales)

---

### 4. Medidas de primeros auxilios

#### 4.1. Contacto ocular:

En caso de contacto con los ojos, buscar atención médica.

#### 4.2. Ingestión:

En caso de ingestión en grandes cantidades, buscar atención médica.

#### 4.3. Contacto dérmico

En caso de contacto con la piel, lavar con disolvente o limpiar con una loción cosmética corporal.

---



## 5. Medidas de protección para la extinción de incendios.

**LA TRAMPA** es un producto combustible.

Tiene una temperatura de inflamación mayor de 100°C.

Medios de extinción adecuados: espuma, polvo, CO<sub>2</sub> o agua pulverizada. No utilizar agua en chorro a presión.

---

## 6. Medidas a tomar en caso de vertido accidental.

Medidas de protección para las personas: Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuada y respetar las prácticas de seguridad. No manipular sin proteger las manos.

Medidas de protección ambiental: Impedir la llegada al alcantarillado, la tierra o aguas superficiales y subterráneas.

Método para la limpieza / recogida: recoger físicamente en recipientes y eliminar según las prescripciones locales vigentes.

---

## 7. Manipulación y almacenamiento.

### 7.1. Manipulación:

Lavarse las manos al terminar la aplicación.

### 7.2. Almacenamiento:

Guardar en lugar seco y en espacios adecuados:

Temperatura máxima de almacenamiento: + 60°C

Temperatura mínima de almacenamiento: +5°C

El producto es estable si se mantiene cerrado y en el envase original

---

## 8. Límites de exposición y equipamiento de protección personal.

### 8.1. Valores límite de exposición:

-----

### 8.2. Equipo de protección individual:

Medidas generales de protección y de higiene, evitar todo contacto con el producto, utilizando guantes. No fumar, comer o beber durante la aplicación.

---

## 9. Propiedades físico-químicas.

Estado físico	Sólido: capa pegajosa
Color	color ligeramente amarillento
Temperatura de ebullición	N.A.
Punto de inflamación (C):	por encima de 100
Solubilidad en agua:	No soluble
Gravedad específica:	Mayor de 0.70
Volatilidad:	No volátil.

---



---

**10. Estabilidad y reactividad.**

Estable en condiciones normales de almacenamiento.  
Almacenar en un lugar seco y fresco.

10.1. Condiciones a evitar:

Evitar contacto con agentes fuertemente oxidantes.  
No se producen reacciones de polimerización.

10.2. Productos de descomposición peligrosos:

Productos de combustión ordinarios.

---

**11. Indicaciones toxicológicas**

Riesgos para la salud: Ver apartado 3.

---

**12. Indicaciones ecotóxicas**

- 12.1. Evitar el contacto con aguas pluviales o freáticas.  
12.2. Persistencia y degradación: No se dispone de datos.
- 

**13. Indicaciones para su eliminación.**

Debe ser tratado de forma especial respetando las legislaciones locales vigentes.  
Envases contaminados:  
Los embalajes contaminados pueden ser vaciados de forma óptima. Eliminar los envases y embalajes según la legislación vigente.

---

**14. Indicaciones para el transporte.**

No sujeto a reglamentación ADR.  
No sujeto a reglamentación IMDG  
No sujeto a reglamentación IATA  
En todo tipo de transporte, mantener el producto alejado de comida, bebidas y piensos.

---

**15. Reglamentaciones.**

Pictograma: -----  
Frases de riesgo: -----  
Consejos de prudencia:-----

---

**16. Otras informaciones.**

Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos y se refiere al producto en la forma en que se suministra. Esta ficha de datos de seguridad no sustituye a la ficha técnica, ni la legislación vigente sobre la materia y por tanto, el uso indebido o inadecuado es responsabilidad única del usuario.

---



**QUÍMICA DE MUNGUÍA, S.A**  
**Derio Bidea, 51, 48100 Munguía**  
**Vizcaya, SPAIN**  
**Tel. 946 741 085**  
**Fax 946 744 829**

**SERVICIO DE ATENCION AL CLIENTE**  
 **902 190 100**

[www.quimunsa.com](http://www.quimunsa.com)  
[info@quimunsa.com](mailto:info@quimunsa.com)

