

**SECCIÓN 1: Identificación del producto y datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad**

---

**Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad**

Empresa:

BESTGUARD, SA DE CV

Calle 20 # 89ª x 15 y 19

Chablekal, Mérida, Yucatán

Teléfono: +52 (999) 913-72-91

Correo electrónico: info@ecotrapguard.com

**Teléfono de emergencia**

+52 (999) 913-72-91

---

**Identificación del producto**

Nombre del producto: ECOTRAP FLY GUARD

Registro Sanitario COFEPRIS: CAS/3/OR/05330060120650/05

Uso del producto: Domestico, Urbano e Industrial

Descripción de Producto: "Ecotrap Fly Guard" es una Trampa para Moscas Desechable - No Contiene Sustancias Toxicas -Mata Insectos, Matamoscas, Atrapamoscas con Poderoso Atrayente 100% Natural -Cinta Tira Atrapamoscas -Control de Plagas

---

**SECCIÓN 2: Identificación de los peligros**

---

**Elementos de la etiqueta**

Pictograma:



**Palabra de advertencia:**

Atención

**Indicaciones de peligro físico:**

No aplica

**Indicaciones de peligro para la salud**

Código

Indicación de peligro físico

Categoría de peligro

H303

Puede ser nocivo en caso de ingestión

0

H320

Provoca irritación ocular

1

**Consejos de prudencia:**

<u>Código</u>	<u>Indicación de peligro físico</u>
P101	NO se necesita consultar a un médico: En caso de irritación lavar con agua En caso de ingestión, tomar agua o leche.
P102	Mantener fuera del alcance de los niños y animales
P103	Leer la etiqueta antes del uso

**Consejos de prudencia de intervención / respuesta:**

<u>Código</u>	<u>Indicación de peligro físico</u>
P305 + P351 + P338	En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Proseguir con el lavado

**Consejos de prudencia de almacenamiento:**

No aplica

**Consejos de prudencia de eliminación:**

<u>Código</u>	<u>Indicación de peligro físico</u>
P501	Enjuagar el material con agua, diluidos puede ir al drenaje

**Sustancias peligrosas no clasificadas de otra manera:**

Ningún riesgo específico conocido, respetando las reglamentaciones/indicaciones para el almacenamiento y la manipulación.

---

**SECCIÓN 3: Composición / Información sobre los componentes**


---

<u>Nombre Químico</u>	<u>Cantidad</u>	<u>Número CAS</u>
Cascarón de huevo	10.0 – 30.0	9006-59-1
Azúcar	5.0 – 10.0	57-50-1
Almidón de Maíz	cbp 100	9005-25-8
Agentes coadyubantes	5.0 – 10.0	N/A

---

**SECCIÓN 4: Medidas de primeros auxilios**


---

**Descripción de los primeros auxilios:****En caso de contacto con los ojos:**

Lavar los ojos con agua corriente y los párpados abiertos. No frotarse los ojos.

**En caso de ingestión:**

Ligera irritación de mucosa intestinal. Tomar leche o agua.

*Lesiones a la salud no son conocidas o esperadas bajo el uso normal del producto usando material de seguridad adecuado (gafas de seguridad, guantes neopreno, botas)*

---

---

**SECCIÓN 5: Medidas contra incendios**

---

**Medios de extinción**

Medios de extinción adecuados:

Agua pulverizada, dióxido de carbono, extintor de polvo, espuma

**Peligros específicos derivados de la combustión del producto**

En caso de incendio, el producto puede desprender vapores irritantes.

**Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios**

Equipo de protección personal en caso de fuego:

Usar equipo respiratorio autónomo y traje de protección

En caso de incendio, el producto puede ocasionar formación de humo / niebla

**Información adicional**

Eliminar los restos del incendio y el agua de extinción contaminada respetando las legislaciones locales vigentes.

---

**SECCIÓN 6: Medidas en caso de derrame o fuga accidental**

---

**Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia**

Utilizar ropa de protección personal.

**Precauciones relativa al medio ambiente**

No aplica. Producto biodegradable

**Métodos y material de contención y de limpieza**

Eliminar el material recogido teniendo en consideración las disposiciones locales.

---

**SECCIÓN 7: Manejo y almacenamiento**

---

**Precauciones para una manipulación segura**

Manipular de acuerdo con las normas de seguridad para productos biodegradables

**Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**

Almacenar en un lugar fresco

Almacenar protegido de la congelación

Temperatura de almacenamiento:  $\leq 40$  °C

---

**SECCIÓN 8: Controles de exposición / Protección personal**

---

**Equipo de protección Personal**

**Protección de las vías respiratorias:**

No aplica

**Protección de los ojos:**

Gafas de seguridad

---

**SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas**

---

Apariencia:	Sólido
Color:	Beige-café oscuro
Olor:	Característico
Valor pH:	6-7
Irritabilidad:	No
Densidad:	0.5 – 0.7 g/cm <sup>3</sup>
Flamabilidad:	ND

---

**SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad**

---

**Reactividad**

Ninguna reacción peligrosa, si se tienen en consideración las normas/indicaciones sobre almacenamiento y manipulación.

**Propiedades comburentes:**

No es comburente

**Estabilidad química**

El producto es químicamente estable

**Posibilidad de reacciones peligrosas**

No aplica

**Materiales incompatibles**

No aplica

**Productos de descomposición peligrosos**

No se presentan productos peligrosos de descomposición, si se tienen en consideración las normas/indicaciones sobre almacenamiento y manipulación.

---

**SECCIÓN 11: Información Toxicológica**

---

**Vía primaria de exposición**

Contacto con la piel

*Puede incluirse ingestión y contacto con los ojos*

<b>Dérmica</b>	No aplica
<b>Inhalación</b>	No aplica
<b>Irritación / Corrosión</b>	No aplica

---

**SECCIÓN 12: Información Eco toxicológica**

---

No Aplica. Producto Biodegradable

---

**SECCIÓN 13: Información Relativa a la Eliminación de los Productos**

---

Métodos de eliminación : Donde sea posible, es preferible el reciclaje en vez de la disposición o incineración. Si no se puede reciclar, elimínese conforme a la normativa local. Eliminación de los desechos en rellenos autorizados de eliminación de desechos.

Información relativa a la eliminación de los productos : Eliminar como producto no usado. Los contenedores vacíos se deberían llevar al reciclado local o a la eliminación de residuos. No reutilice los recipientes vacíos.

Acta de Autorización de Recuperación y Conservación de Recursos (RCRA) Desecho peligroso : N/A

---

**SECCIÓN 14: Información relativa al transporte**

---

**Transporte por tierra**

Mercancía no peligrosa según los criterios de la reglamentación del transporte

**Transporte marítimo**

Mercancía no peligrosa según los criterios de la reglamentación del transporte

**Transporte aéreo**

Mercancía no peligrosa según los criterios de la reglamentación del transporte

---

**SECCIÓN 15: Información reglamentaria**

---

**Reglamentaciones federales**

No aplica

**NFPA Código de peligro:**

Salud: 0

Fuego: 0

Reactividad: 0

Especial: 0

---

**SECCIÓN 16: Autorización**

---



José Rafael Pech Gonzalez  
Gerente General