



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Según Reglamento (CE)n° 1907/2006 (REACH)

Fecha / Actualizada el 18 de febrero de 2010

1. Indicación de sustancia preparado y empresa

1.1. Identificación del preparado:

SNAKE OUT FORTE

REGISTRO: D.G.G. N° 1537-H

1.2. Uso del preparado:

Uso comercial: Repelente de Serpientes

1.3. Identificación de la empresa:

Química de Munguia, S.A.
Derio Bidea, 51
48100 Munguia (Vizcaya)
Telf: (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

Este producto debe ser manipulado respetando los procedimientos establecidos en la reglamentación vigente en materia de Seguridad e Higiene en el Trabajo.

2.1. Principales peligros: IRRITANTE

Frases de Riesgo:
R 38 Irrita la piel

2.2. Peligros para el hombre y el medio ambiente:

Tóxico para los peces.

3. Composición/Indicaciones de los componentes

Componentes	N° EINECS	N° CAS	% w/w	Frases R	Pictograma
Extracto de marga		11141-17-6	7%	R38	Xi

4. Medidas de primeros auxilios

4.1. Síntomas de intoxicación:

De irritación a corrosión de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal con náusea, vómitos, hipotensión, colapso, convulsiones, coma, edema pulmonar, acidosis metabólica.



4.2. Primeros auxilios:

Retirar a la persona de la zona contaminada.

Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.

Lavar los ojos y la piel con abundante agua corriente al menos durante 15 minutos y sin frotar.

No administrar nada por vía oral.

En caso de ingestión: Enjuagar la boca con abundante agua.

Mantenga al paciente en reposo.

Conserve la temperatura corporal.

Controle la respiración, si fuera necesario respiración artificial.

Si la persona está inconsciente acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJAR SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO.

4.3. Recomendaciones al médico:

En caso de ingestión, el lavado gástrico lo realizará una persona especializada y puede estar contraindicado en caso de daño en la mucosa gástrica. Evitar la aspiración. Tratamiento sintomático.

EN CASO DE INTOXICACION LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA.

TELEFONO: 91-5620420

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

Apagar el incendio por medio de espuma, polvo, CO₂ ó agua pulverizada. No utilizar jets de agua para extinguir los incendios, únicamente para refrescar zonas y embalajes próximos al foco de calor.

No respirar los vapores. Utilizar máscaras con filtros para productos orgánicos equipos autónomos en locales cerrados.

6. **Medidas a tomar en caso de liberación accidental.**

Medidas de protección para las personas > manipular con las precauciones de higiene industrial adecuada y respetar las prácticas de seguridad.

Método para la limpieza recogida > encauzar grandes cantidades y recogerlas en recipientes; el resto recoger con material absorbente y eliminar según las prescripciones locales vigentes.

Lavar pequeñas cantidades con agua. Eliminar el agua utilizada según las prescripciones locales vigentes.

7. **Manipulación y almacenamiento.**

7.1. Manipulación:

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

Consérvese alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar.

No debe mezclarse con otros productos.

Utilizar las medidas protectoras vigentes para este tipo de productos.

7.2. Almacenamiento:

Mantener fuera de la exposición del sol y de las heladas.



Mantener alejado de fuentes de ignición.
Conservar en el envase original.

8. Límites de exposición y equipamiento de protección personal.

8.1. Valores límite de exposición:

Mantener una ventilación adecuada.

Evitar, en la medida de lo posible, aspirar los vapores durante su uso.

8.2. Equipo de protección individual:

Llevar guantes y ropa de protección adecuada.

Lavar la piel con abundante agua y jabón.

9. Propiedades físico-químicas.

Estado físico	Sólido
Color:	Amarillento
Olor:	característico
Densidad:	0,4 g/ml.
Punto de ebullición:	N.A
Punto de inflamación	N.A
Solubilidad en agua:	No soluble

10. Estabilidad y reactividad.

10.1. Condiciones a evitar:

Evitar el contacto con los ácidos, álcalis y agentes oxidantes.

10.2. Productos de descomposición peligrosos:

La descomposición térmica da lugar a productos tóxicos de diversa naturaleza, por tanto, en caso de incendio o combustión, evitar la aspiración de los humos.

11. Indicaciones toxicológicas.

Producto: Irritante

DL50: oral ratas: 6.450 mg/kg.

Irritación ocular: Irritante

Irritación dérmica: Irritante.

Irritación inhalatoria: A concentraciones altas irrita las vías respiratorias superiores.

A la dosis de utilización, no muestra mutagénesis, carcinogénesis ni teratogénesis.

Nota.- Valores estimados para el producto



12. Indicaciones ecotóxicas

- 12.1. Evitar el contacto con aguas pluviales o freáticas.
 - 12.2. Persistencia y degradabilidad
El producto es degradable por la acción bi-química de los suelos.
El tiempo de persistencia varía dependiendo de las características tanto físicas como bio-químicas del suelo.
 - 12.3. Bioacumulación
Nada indica hasta el momento que el producto sea bioacumulable.
 - 12.4. Toxicidad acuática
Tóxico para los peces
-

13. Indicaciones para su eliminación.

La eliminación de grandes cantidades debe ser realizada por empresas acreditadas. Eliminar los restos y sus envases de forma responsable para con el medio ambiente. No verter en las proximidades de ríos, mares, lagos, pozos o alcantarillas. El agua de los lavados debe ser recuperada y neutralizada. Seguir en todo caso lo establecido en la legislación vigente para la eliminación de los residuos tóxicos y peligrosos.

14. Indicaciones para el transporte.

No sujeto a reglamentación ADR

15. Reglamentaciones.

Xi – Irritante.

Frases de Riesgo

R38 Irrita la piel

Consejos de prudencia

S 2 Manténgase fuera del alcance de los niños

S 26 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase al médico.

S 28 En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua y jabón.

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
info@quimunsa.com

