

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD CUCAXAN PRO



Sección 1: Identificación del producto y del proveedor

Nombre del Producto	CUCAXAN PRO
Fabricante y Comercializador	PUNCH QUÍMICA S.A. Ciudadela - Pcia. de Buenos Aires. Argentina.
Distribuye:	Carlos Salas y Cía. Ltda. Fono: 02-22744989 / 02-24154041
Teléfonos de Emergencia	02-26353800 (Intoxicaciones / CITUC) 02-27771994 (Intoxicaciones / RITA)



Sección 2: Composición / Ingredientes

Tipo de producto	Cebo Gel Cucarachicida
Formulación	Gel
Ingrediente activo	Sulfloramida.
Nº CAS	4151-50-2
Concentración	0,1 %

Sección 3: Identificación de los riesgos

<p>Marca en etiqueta</p> <p>NCh2190</p>	<p>Clasificación de riesgos de la sustancia química: Manéjese como sustancia toxica clase III. Producto poco peligroso.</p>
<p>Rotulo Peligro Principal</p>	<p>Rotulo Peligro Subsidiario</p>
<p>Clasificación de riegos del producto químico</p> <p>a) Peligro para la salud de las personas</p> <ul style="list-style-type: none"> Efectos de una sobre-exposición crónica (largo plazo) No carcinógeno y no mutagénico. No produce problemas en la reproducción. Condiciones médicas que se verán agravadas con la exposición al producto No presenta ninguna en particular, si se siguen las recomendaciones de uso y normas de seguridad. <p>b) Peligros para el medio ambiente Tóxico para peces y aves.</p>	

Sección 4: Medidas de Primeros Auxilios

En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo a:	En caso de malestar, obtener atención médica inmediata y mostrar etiqueta u hoja de seguridad del producto. Mantener al afectado bajo vigilancia médica.
Inhalación	Remover a la persona afectada al aire libre. Si los síntomas persisten llamar al médico.
Contacto con la piel	Rápidamente quitar la ropa contaminada. Lavar la zona de contacto con abundante agua y jabón.
Contacto con los ojos	Enjuagar con abundante cantidad de agua durante 15 minutos. Consultar inmediatamente al médico
Ingestión	Llamar a un médico o a un Centro Toxicológico inmediatamente. Llevar la etiqueta al médico. Inducir al vómito bajo la dirección del personal médico. No inducir al vómito ni introducir nada por boca a una persona inconsciente.
Nota para el médico tratante	Cebo gel hormiguicida. Tratamiento sintomático. En caso de efectos sistémicos, facilitar tratamiento de apoyo según la sintomatología, para mantener las funciones vitales. Las vías de ingreso del producto, pueden ser por ingestión, por absorción por la piel, o por inhalación.
Grupo Químico	Sulfonamidas fluoroalifáticas. OMS – Clase IV.
Acción toxica	Inhibición de la respiración celular mitocondrial.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD CUCAXAN PRO



Sección 5: Medidas para luchar contra el fuego

NO CORRESPONDE

Sección 6: Medidas para controlar derrames

NO CORRESPONDE

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

Manipular con cuidado y con protección adecuada.

Conservar el producto bajo llave, en su presentación original, cerrado, en lugar fresco, seco, ventilado, a una temperatura entre 0 y 35° C. y al abrigo de la luz del sol. Alejar del fuego, alimentos y fuentes de agua, fuera del alcance de los niños y animales.

Siga cuidadosamente todas las instrucciones y restricciones de uso.

Sección 8: Control de exposición / protección personal

Equipos de protección personal No Necesaria.

Medidas de higiene específica Evitar el contacto con la boca y los ojos. Si se ha estado en contacto con el material, lavarse las manos con agua y jabón antes de comer, beber o fumar. No consumir bebidas o alimentos ni fumar durante el manejo del material ni en áreas que puedan contaminarse con el mismo.

Limpiarse completamente después de su manipuleo.

Lavar la ropa contaminada antes de reutilizarla. La ropa de trabajo y los elementos de seguridad personal siempre deben ser lavados y guardados por separado de la ropa de uso diario.

Precauciones especiales No específicas.

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

Estado físico	Gel
Apariencia, color y olor	Transparente marrón claro, sin aroma perceptible.
PH	6.8
Punto de inflamación (flash point)	No posee.
Propiedades explosivas	No Explosivo.
Solubilidad en agua	Soluble.
Coef. Partición octano / agua	No disponible.

Sección 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad Es estable en temperatura ambiente y condiciones de almacenaje adecuadas.

Materiales que deben evitarse La Sulfluramida puede hidrolizarse con soluciones cáusticas fuertes.

Polimerización peligrosa No se conoce

Sección 11: información toxicológica

Toxicidad dermal aguda en ratas	DL50: mayor a 4000 mg./kg.
Toxicidad oral aguda en ratas	DL50: mayor a 3000 mg./kg.
Toxicidad Inhalatoria	CL50: > 20 mg./l.

Sección 12: información ecotoxicológica

Toxicidad para peces:	(Brachydanio rerio) CL50 (96 hs) = 2,66 mg/l.
Toxicidad para aves:	(Codornis adultas) DL 50 = 237,20 mg/kg.
Toxicidad para algas:	(Selesnatrum capricornotum) CE50 (96 hs) = 87,1 mg/l.
Toxicidad para microcrustáceos:	(Daphnia similis) CE50 (48 hs) = 169,04 ug/l.
Toxicidad para abejas:	(Apis mellifera mellifera) DL50 (24 hs) >20 ug/abeja.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD CUCAXAN PRO



Sección 13: consideraciones sobre disposición final

Persistencia/ Degradabilidad:	El producto puede ser clasificado como de persistencia reducida.
Eliminación de embalaje y envases contaminados	Evitar el drenaje a desagües, ríos o cursos de agua. Está prohibido el descarte o quemado al aire libre de este insecticida o sus envases. Deben observarse los métodos de eliminación y disposición aprobados por las autoridades nacionales y locales.

Sección 14: información sobre el transporte

Nch 2190, marcas aplicables	
Vía terrestre por carretera o ferrocarril	Transportar el producto en su envase original, cerrado y asegurar la carga de modo de evitar caídas o derrames. Transportar el producto solo en vehículos acondicionados para el movimiento de transporte correspondiente. Embalaje UN: grupo III
Vía fluvial/ lacustre	Transportar el producto en su embase original, cerrado y asegurar la carga de modo de evitar caídas o derrames. Embalaje UN: grupo III
Vía marítima	Transportar el producto en su embase original, cerrado y asegurar la carga de modo de evitar caídas o derrames. Embalaje UN: grupo III
Vía aérea	Transportar el producto en su embase original, cerrado y asegurar la carga de modo de evitar caídas o derrames. Embalaje UN: grupo III

Sección 15: Normas vigentes

Normas nacionales aplicables	Registro ISP N° P454/11.
Marca en etiqueta	Franja color.

Sección 16: otras informaciones

Los datos e informaciones transcritos se facilitan de buena fe representando el conocimiento de la Empresa en la materia al día de su impresión, lo que no implica que resulten concluyentes sobre el tema y no pueden ser la base de una relación legal. Aunque ciertos riesgos sean descritos en este documento, no podemos garantizar que son los únicos riesgos que existen.

La empresa no se responsabiliza por las consecuencias que puedan surgir del uso de las informaciones y datos transcritos, así como de situaciones que no están contempladas en la presente, o que se generen por la actividad de los usuarios o de terceros, por interacción con otros productos ajenos o no, al transporte o al uso, o por otro tipo de circunstancias cualesquiera. La utilización de esta información no exime de responsabilidad a quienes transporten, manipulen o utilicen los productos. La determinación final de la conveniencia de todo material o producto es responsabilidad exclusiva del usuario.

Se sugiere que cualquier uso especial sea brindado y dirigido por profesional calificado.