

HOJA DE SEGURIDAD

INVICT GOLD Gel Cucarachas

Sección 1: Identificación:

Nombre del producto: **Invict Gold Cucaracha**

Fabricante: Rockwell Labs Ltd

Preparado por: SVT 9.8

1512 Taney St., N Kansas City, MO 64116

Sección 2: Ingredientes Peligrosos:

Material: Imidacloprid Técnico 2.15 %

Sección 3: Información sobre la composición: Contiene Imidacloprid (2,15%) y atrayentes de grado alimenticio.

Sección 4: Medidas de primeros auxilios: Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar con agua y jabón. Para cualquier irritación persistente, consulte a un médico. Ingestión: Llame a un médico o un centro de control del envenenamiento. Que la persona beba un vaso de agua, si está consciente y puede tragar. No induzca el vómito a menos que se lo indique un centro de control de envenenamiento o médico. Contacto con los ojos: Enjuagar con abundante agua durante 15 minutos. Para cualquier irritación persistente, consulte a un médico. Inhalación: Si los síntomas tales como la nariz o la irritación de la garganta se observan, saque a la persona al aire fresco.

Sección 5: Medidas para combatir incendios:

Medios de extinción: Dióxido de carbono, polvo seco, espuma o agua pulverizada; Punto de inflamación:

N / A; EXTENSIÓN DE LLAMA: N / A; Autoignición: N / A; los límites de inflamabilidad en el aire,% por volumen: desconocido; inusuales de incendio o explosión riesgos: Puede arder liberando gases tóxicos e irritantes debido a la descomposición térmica o combustión autónoma un aparato de respiración y ropa protectora deben ser utilizados para combatir incendios con productos químicos. Información adicional: ninguno

Sección 6: Medidas contra derrames accidentales: Limpie el material derramado y la arroje al contenedor adecuado. Para derrames grandes, una pala producto en los recipientes de eliminación adecuada y limpiar el área con agua y detergente.

Sección 7: Manipulación y Almacenamiento: Almacenar en recipientes cerrados, por encima de cero y lejos del calor excesivo y la humedad.

Mantener fuera del alcance de los niños, las mascotas o animales silvestres. No almacenar por encima de 100 ° F.

Sección 8: Exposición / Protección Personal: Lavarse bien las manos después del uso. Guantes de goma se recomienda, como con todos los productos químicos. Ventilación: No se requiere; Respirador: no es necesario, la protección de los ojos: no es necesario.

Sección 9: Propiedades físicas y químicas: Presión de vapor: N / A; Densidad de vapor: N / A, pH: 5,35 a 1% en agua y 25,3 C; Viscosidad: 44.869 cP (Cannon-Fenske); volátiles porcentaje por volumen: aprox. 0%; Apariencia: opaco, de color beige dorado gel / pasta; Olor: moderada, agrio / Eggy; Densidad: 1,1 g / mL @ 25.63C; Solubilidad: prácticamente miscible con agua; Tasa de evaporación: N / A

Sección 10: Estabilidad y reactividad: Estabilidad: estable, pero puede descomponerse si se calienta, la incompatibilidad de materiales: no se conocen; Polimerización peligrosa: No ocurrirá, Productos de descomposición peligrosos: cloruro de hidrógeno y óxidos de nitrógeno y de carbono, CO₂ y agua.

Sección 11: Información toxicológica: Contacto con los ojos: puede causar una molestia temporal o irritación; Contacto con la piel: puede causar irritación leve; Inhalación: No se conocen efectos; Efectos sistémicos / Otros: no se conoce; Ingestión: Importe transferido a la boca por los dedos, etc durante el uso normal no puede causar lesiones. Carcinogenicidad: NTP-que no figuran; Monografías IARC - no figuran;

Sección 12: Información ecológica: No aplicar directamente al agua o en áreas donde hay aguas superficiales. No contamine el agua al deshacerse del producto.

Sección 13: Consideraciones sobre la eliminación: Los envases vacíos pueden ser desechados en la basura. En contacto con su agencia de desechos sólidos para la eliminación de los productos no utilizados.

Sección 14: Información sobre el transporte: Nombre para Embarque DOT: No se requiere; Clase de riesgo DOT (49 CFR 172.101): no peligrosos, etiquetas DOT: no es necesario, la clasificación de mercancías: Clase LTL 60

Sección 15: Información sobre Regulaciones: EPA Reg. N °: 73079-10, las siguientes sustancias, dentro de este producto, se designado por el título de SARA III, Sección 311/312 Categoría de Riesgo Inmediato: imidacloprid. Este producto no contiene sustancias reportable CERCLA o SARA Título III, Sección 302, 311, 312 o 313.

Sección 16: Información adicional: Garantía: La información proporcionada en esta Hoja de Seguridad se ha obtenido de fuentes que consideramos fiables. Rockwell Labs Ltd ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, y no asume ninguna responsabilidad por la exactitud e integridad de los datos contenidos en este documento. Esta información es ofrecida para su consideración y la investigación. El usuario es responsable de asegurarse de que tienen todos los datos relevantes para su uso particular.