



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Conforme al SGA - NOM-018-STPS-2015

Página 1/7

Ramik® Bars

Revisión 0

Fecha de revisión 2018-09-29

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

| | |
|---------------------|---|
| Nombre del producto | Ramik® Bars |
| Código del producto | 000600, 000700, 000800, 000900, 116334, 116355 |
| Código del producto | 116326, 116329, 116331, 116332, 116345, 116350. |

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

| | |
|--------------|--|
| Uso previsto | [SU3] Industrial uses: Usos de sustancias como tales o en preparados* en emplazamientos industriales; [PC8] Productos biocidas (por ejemplo, desinfectantes o de control de plagas); |
| Descripción | Rodenticida. |

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

| | |
|-----------|--|
| Empresa | Neogen Corporation |
| Dirección | 620 Leshler Place Lansing MI 48912 USA |
| Web | www.neogen.com |
| Teléfono | 517-372-9200/800-234-5333 |
| Email | regulatorysupport@neogen.com |

1.4. Teléfono de emergencia

| | |
|--|----------------|
| Número de teléfono en caso de urgencia | 1 800 234-5333 |
|--|----------------|

Información adicional

| | |
|----------------|---|
| Fabricado por: | HACCO, Inc. 110 Hopkins Dr. Randolph, WI 53956-1316 U.S.A. . HACCO, Inc. es una subsidiaria de propiedad absoluta de Neogen Corporation. |
| Hotline(s): | Médico: Estados Unidos (1-800-498-5743), Internacional (1-651-523-0318). Derramar/CHEMTREC: Estados Unidos (1-800-424-9300), Internacional (1-703-527-3887). |

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| 2.1.2. Clasificación - SGA | Ninguno peligro significativo. |
|----------------------------|--------------------------------|

2.2. Elementos de la etiqueta

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Indicación de peligro | Ninguno peligro significativo |
|-----------------------|-------------------------------|

2.3. Otros peligros

| | |
|---------------|--|
| Otros riesgos | No hay información disponible acerca de este producto. |
|---------------|--|

Ramik® Bars

Revisión 0
 Fecha de revisión 2018-09-29

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

EC 1272/2008

| Nombre químico | No. Índice | N.º CAS | N.º CE | REACH Registration Number | Conc. (%w/w) | Clasificación |
|----------------|------------|---------|-----------|---------------------------|--------------|---|
| Diphacinone | | 82-66-6 | 201-434-5 | | 0 - 0.5% | Acute Tox. 1: H300; Acute Tox. 2: H310; Acute Tox. 4: H332; STOT RE 1: H372; Aquatic Acute 2: H401; |

Información adicional

The exact percentage (concentration) of composition has been withheld as a trade secret.

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

| | |
|-----------------------|---|
| Inhalación | Trasladar a la persona que ha estado expuesta al aire fresco. Si se detiene la respiración, administrar respiración artificial. Si resulta difícil respirar, administrar oxígeno. |
| Contacto con los ojos | Aclarar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Es preciso quitarse las lentes de contacto. |
| Contacto con la piel | Retirar la ropa contaminada. Lavar inmediatamente con agua y jabón abundantes. |
| Ingestión | NO induzca el vómito a menos que así lo indique un médico. Aclarar bien la boca. No administrar nunca nada por la boca a una persona que esté inconsciente. |

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

| | |
|-----------------------|--|
| Inhalación | Podría provocar irritación de las vías respiratorias. |
| Contacto con los ojos | Podría provocar irritación en los ojos. |
| Contacto con la piel | Podría provocar irritación cutánea. |
| Ingestión | Si se ingiere, este material puede reducir la capacidad de coagulación de la sangre y causar hemorragia. |

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

| | |
|-----------------------|---|
| Inhalación | Si no se encuentra bien, solicite atención médica (mostrando la etiqueta cuando sea posible). |
| Contacto con los ojos | Solicitar atención médica si perduran la irritación o los síntomas. |
| Contacto con la piel | Solicitar atención médica si perduran la irritación o los síntomas. |
| Ingestión | Solicitar atención médica. |

Información general

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Usar medios de extinción adecuados a la situación de incendio que acontece.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Quemarlo produce vapores irritantes, tóxicos y molestos.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Llevar puesto un equipo de respiración adecuado cuando sea necesario.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

Ramik® Bars

Revisión 0
Fecha de revisión 2018-09-29

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

| | |
|--|---|
| | Asegurase de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. |
|--|---|

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

| | |
|--|---|
| | No dejar que el producto penetre en los desagües. Evitar más derrames si es seguro. |
|--|---|

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

| | |
|--|--|
| | Limpiar la zona con un aspirador. Limpiar bien la zona del derrame con agua abundante. |
|--|--|

6.4. Referencia a otras secciones

| | |
|--|--|
| | Véase la sección 2, 8 & 13 para obtener información adicional. |
|--|--|

Información adicional

| | |
|--|---|
| | . |
|--|---|

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

| | |
|--|--|
| | Adopte las mejores consideraciones de manipulación manual al manejarlo, transportarlo o dispensarlo. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Asegurase de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada. No comer, beber ni fumar en zonas en las que se usa o almacena este producto. |
|--|--|

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

| | |
|--|---|
| | Conservar en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Mantener los envases perfectamente cerrados. Conservar en recipientes correctamente etiquetados. |
|--|---|

7.3. Usos específicos finales

| | |
|--|--|
| | Véase la sección 1.2 para obtener información adicional. |
|--|--|

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual


8.1. Parámetros de control

| | |
|--|--------------------------------------|
| | Controles de exposición ocupacional. |
|--|--------------------------------------|

8.1.1. Valores límite de la exposición

| | | |
|--------------------------------|--|---------------------|
| Paraffin wax (PARAFINA, HUMOS) | Connotación: | LMPE-PPT ppm: |
| | LMPE-PPT mg/m3: 2 LMPE-CT o Pico mg/m3: 6 | LMPE-CT o Pico ppm: |
| Sucrose (SACAROSA) | Connotación: A4 | LMPE-PPT ppm: |
| | LMPE-PPT mg/m3: 10 LMPE-CT o Pico mg/m3: 20 | LMPE-CT o Pico ppm: |

8.2. Controles de la exposición

| | |
|---|---|
| |  |
| 8.2.1. Controles técnicos apropiados | Asegurase de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada. |

Ramik® Bars

Revisión 0
 Fecha de revisión 2018-09-29

8.2. Controles de la exposición

| | |
|--|---|
| 8.2.2. Medidas de protección individual, tales como equipos de protección personal | Llevar:. Guantes resistentes a sustancias químicas. |
| Protección de los ojos / la cara | No requerido. |
| Protección de la piel - Protección de las manos | Llevar:. Guantes resistentes a sustancias químicas. |
| Protección de la piel - Otros | Úsese indumentaria protectora adecuada. |
| Protección respiratoria | No requerido. |
| Controles de exposición ocupacional | Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. |

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

| | |
|-----------------------------|--|
| Estado | Sólido |
| Color | Verde |
| Olor | Característico/Leve |
| Umbral olfativo | sin datos disponibles |
| pH | sin datos disponibles |
| Punto de fusión | sin datos disponibles |
| Punto de congelación | sin datos disponibles |
| Punto de ebullición | sin datos disponibles |
| Punto de inflamación | sin datos disponibles |
| Límites de inflamación | sin datos disponibles |
| Presión del vapor | sin datos disponibles |
| Densidad del vapor | sin datos disponibles |
| Densidad relativa | 31 - 33 (H ₂ O = 1 @ 20 °C) |
| Coefficiente de partición | sin datos disponibles |
| Temperatura de autoignición | sin datos disponibles |
| Propiedades explosivas | sin datos disponibles |
| Propiedades comburentes | No aplicable. |
| Solubilidad | Insoluble en agua |

9.2. Información adicional

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| COV (compuestos orgánicos volátiles) | sin datos disponibles |
|--------------------------------------|-----------------------|

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

| | |
|--|------------------------|
| | sin datos disponibles. |
|--|------------------------|

10.2. Estabilidad química

| | |
|--|----------------------------------|
| | Estable en condiciones normales. |
|--|----------------------------------|

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

| | |
|--|------------------------|
| | sin datos disponibles. |
|--|------------------------|

10.4. Condiciones que deben evitarse

| | |
|--|-----------------------------------|
| | Calor, chispas y llamas abiertas. |
|--|-----------------------------------|

Ramik® Bars

Revisión 0
 Fecha de revisión 2018-09-29

10.5. Materiales incompatibles

sin datos disponibles.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Óxidos de carbono.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

| | |
|---|--|
| Toxicidad tras una única dosis corrosión o irritación cutáneas lesiones o irritación ocular graves | La ingestión podría provocar náuseas y vómitos. |
| | Podría provocar irritación cutánea. |
| | Podría provocar irritación en los ojos. |
| | sin datos disponibles. |
| sensibilización respiratoria o cutánea | sin datos disponibles. |
| | sin datos disponibles. |
| mutagenicidad en células germinales | sin datos disponibles. |
| | sin datos disponibles. |
| carcinogenicidad | En las monografías de la Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer (IARC), volúmenes 1-112, no se ha encontrado que sea un agente potencialmente carcinógeno. . No aparece en la lista del decimotercer Informe de Carcinógenos del Programa Nacional de Toxicología (NTP). . No está en la lista de las normas OSHA de carcinógenos 1910.1003. |
| | sin datos disponibles. |
| Toxicidad reproductiva toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición única | sin datos disponibles. |
| | sin datos disponibles. |
| toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición repetida | sin datos disponibles. |
| | sin datos disponibles. |
| peligro de aspiración | sin datos disponibles. |
| Exposición repetida o prolongada | Evitar la exposición repetida o prolongada. Si se ingiere, este material puede reducir la capacidad de coagulación de la sangre y causar hemorragia. |

11.1.4. Información toxicológica

sin datos disponibles

SECCIÓN 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

sin datos disponibles

12.2. Persistencia y degradabilidad

sin datos disponibles.

12.3. Potencial de bioacumulación

sin datos disponibles.

12.4. Movilidad en el suelo

sin datos disponibles.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

sin datos disponibles.

12.6. Otros efectos adversos

sin datos disponibles.

Ramik® Bars

Revisión 0
Fecha de revisión 2018-09-29

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

| | |
|--|--|
| | Eliminar de acuerdo con las normativas locales, regionales y nacionales. |
|--|--|

Métodos de eliminación

| | |
|--|--|
| | Contactar con una empresa de eliminación de desechos autorizada. |
|--|--|

Eliminación del envasado

| | |
|--|--|
| | NO reutilizar los recipientes vacíos. Los recipientes vacíos pueden enviarse para la eliminación o el reciclado. |
|--|--|

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

14.1. Número ONU

| | |
|--|--|
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
|--|--|

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

| | |
|--|--|
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
|--|--|

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

| | |
|--|--|
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
|--|--|

14.4. Grupo de embalaje

| | |
|--|--|
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
|--|--|

14.5. Peligros para el medio ambiente

| | |
|--|--|
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
|--|--|

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

| | |
|--|--|
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. sin datos disponibles. |
|--|--|

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

| | |
|--|---|
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. No aplicable. |
|--|---|

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

| | |
|--------------------|--|
| Reglamentos | <p>REGLAMENTO (UE) 2015/830 DE LA COMISIÓN de 28 de mayo de 2015 por el que se modifica el Reglamento (CE) no 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH). . . Conforme al SGA. . . US State Regulations:</p> <p>New Jersey Right-to-Know Hazardous Substance List: This product contains no reportable components</p> <p>Pennsylvania Right-to-Know Hazardous Substance List: This product contains no reportable components. . . Rhode Island Right-to-Know Hazardous Substance List: This product contains no reportable components.</p> |
|--------------------|--|

15.2. Evaluación de la seguridad química

| | |
|--|------------------------|
| | sin datos disponibles. |
|--|------------------------|

Información adicional

| | |
|--------------|---|
| FIFRA | This chemical is a pesticide product registered by the United States Environmental Protection Agency and is subject to certain labeling requirements under federal pesticide law. These |
|--------------|---|

Ramik® Bars

Revisión 0
 Fecha de revisión 2018-09-29

Información adicional

| | |
|--|--|
| Palabra de señal FIFRA Advertencia de FIFRA | requirements differ from the classification criteria and hazard information required for safety data sheets (SDS), and for workplace labels of non-pesticide chemicals. The hazard information required on the pesticide label is reproduced below. The pesticide label also includes other important information, including directions for use. |
| | CAUTION. |
| | Mantener alejado de niños, animales domésticos y mascotas. Dañino si es tragado o absorbido a través de la piel. Causa irritación ocular moderada. |

SECCIÓN 16: Otra información

Información adicional

| | |
|--|---|
| Texto de advertencias de peligro de la Sección 3 | <p>Acute Tox. 1: H300 - Mortal en caso de ingestión. Acute Tox. 2: H310 - Mortal en contacto con la piel. Acute Tox. 4: H332 - Nocivo en caso de inhalación. STOT RE 1: H372 - Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas . Aquatic Acute 2: H401 - Tóxico para los organismos acuáticos.</p> |
|--|---|

Información adicional

| | |
|--|---|
| | <p>EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD: La información y las recomendaciones aquí contenidas ("Información") se presentan de buena fe y se cree que son correctas en la fecha de emisión. No se asegura nada respecto a la integridad o exactitud de la Información. Además, debido a los numerosos factores que afectan el uso de este producto, la Información se suministra con la condición de que la persona o personas que la reciben tomen su propia determinación con respecto a su conveniencia para su propio propósito particular, antes de usarlo. . . Excepto por lo expresado aquí de forma explícita, en relación con este producto y su uso, No se hace NINGUNA GARANTÍA, CAUCION O REPRESENTACIÓN DE NINGÚN TIPO YA SEA EXPRESOS O IMPLÍCITOS, INCLUYENDO ENTRE OTROS, GARANTÍA IMPLICITA DE COMERCIALIZACION, ADECUACIÓN PARA UN USO PARTICULAR, CONVENIOS O PRESTACIONES, USO COMERCIAL O RESULTADOS A SER OBTENIDOS POR EL USO DE ESTE PRODUCTO. El producto contemplado se suministra "tal cual" y sólo está sujeto a las garantías aquí proporcionadas, no se asume responsabilidad alguna por el uso de este producto.</p> |
|--|---|