

Rio Flooring Systems Inc.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

RIOCRETE Part A

Fecha de revisión 06-01-2023

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

1.1 identificador del producto

Nombre del producto: RIOCRETE Part A

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

Usos identificados: No disponible.

Usos desaconsejados: No hay más información relevante disponible.

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Rio Flooring Systems Inc.

429 Lenox Avenue

Miami Beach, FL 33139

United States

Teléfono de emergencia: 800-424-9300

E-mail: info@riofloor.com

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Este producto está clasificado como no peligroso según OSHA Hazardous Communication Standard 29 CFR 1910.1200.

2.2 Elementos de la etiqueta

Este producto no requiere etiquetado específico según OSHA Hazardous Communication Standard 29 CFR 1910.1200.

2.3 Otros peligros

None known.

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

Este producto no contiene sustancias químicas peligrosas de acuerdo con el Estándar de Comunicación de Riesgos de OSHA 29 CFR 1910.1200.

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Inhalación: Muévete al aire libre. Llame a un médico si los síntomas se desarrollan o persisten.

Contacto con la piel: Lavar con jabon y agua. Busque atención médica si se desarrolla y persiste la irritación.

Rio Flooring Systems Inc.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

RIOCRETE Part A

Fecha de revisión 06-01-2023

Contacto con los ojos: Enjuagar con agua. Busque atención médica si se desarrolla y persiste la irritación.

Ingestión: Enjuague la boca. Obtenga atención médica si se presentan síntomas.

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Síntomas: Los síntomas y efectos conocidos se describen en la sección 2.2 de esta SDS.

Riesgos: Los síntomas no tratados pueden resultar en riesgos adicionales para la salud.

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

El médico puede comunicarse con el centro nacional de envenenamiento para recibir asesoramiento.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción adecuados:

El producto no es inflamable. Seleccione el medio de extinción adecuado para el incendio circundante.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o de la mezcla

Durante un incendio pueden formarse gases peligrosos para la salud.

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Equipo de protección especial para los bomberos:

Utilizar un aparato de respiración autónomo de presión positiva (SCBA) y ropa protectora adecuada.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia: No se Mantenga alejado al personal innecesario. Mantenga a las personas alejadas y contra el viento del derrame/fuga. Aléjate de zonas bajas. No toque los recipientes dañados o el material derramado a menos que use ropa adecuada ropa protectora. Para la protección personal, consulte la sección 8 de la SDS.

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente: Evitar el vertido a desagües, cursos de agua o al suelo.

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza: Derrames grandes: Detenga el flujo de material, si esto no conlleva ningún riesgo. Dique el material derramado, donde se posible. Cubra con una lámina de plástico para evitar que se derrame. Absorber en vermiculita, arena seca o tierra y colocar en recipientes. Evite la entrada a vías fluviales, alcantarillado, sótanos o áreas confinadas.

Rio Flooring Systems Inc.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

RIOCRETE Part A

Fecha de revisión 06-01-2023

Después de la recuperación del producto, enjuague el área con agua. Derrames pequeños: Limpiar con material absorbente (p. ej., tela, vellón). Limpie la superficie a fondo para eliminar la contaminación residual.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Evite la exposición prolongada. Observar buenas prácticas de higiene industrial.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Precauciones de almacenamiento:

Conservar en el envase original bien cerrado. Almacene lejos de materiales incompatibles (vea la Sección 10 de la SDS).

7.3 Usos específicos finales

No hay más información relevante disponible.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1 Parámetros de control

Deben tenerse en cuenta los parámetros de control de acuerdo con las normativas locales.

8.2 Controles de la exposición

Se debe usar una buena ventilación general (típicamente 10 cambios de aire por hora). Tasas de ventilación debe adaptarse a las condiciones. Si corresponde, use recintos de proceso, ventilación de extracción local, u otros controles de ingeniería para mantener los niveles en el aire por debajo de los límites de exposición recomendados. Si no se han establecido límites de exposición, mantenga los niveles en el aire a un nivel aceptable.

Equipo de protección personal:

Mano: En caso de contacto prolongado o repetido con la piel, utilice guantes de protección adecuados.

Protección corporal: Use ropa protectora adecuada.

Ojo: Si es probable que haya contacto, se recomiendan anteojos de seguridad con protectores laterales.

Respiratoria: En caso de falta de ventilación, lleve equipo de respiración adecuado.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

Apariencia:

Líquida

Color:

Datos no disponibles

Odor:

Datos no disponibles

pH:

Datos no disponibles

Punto/rango de fusión:

230.0 °F (110.0 °C)

Punto/rango de ebullición:

Datos no disponibles

punto de inflamabilidad:

Datos no disponibles

Rio Flooring Systems Inc.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

RIOCRETE Part A

Fecha de revisión 06-01-2023

Tasa de evaporación:	Datos no disponibles
inflamabilidad:	Datos no disponibles
Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos:	Datos no disponibles
Presión de vapor:	Datos no disponibles
Densidad del vapor:	Datos no disponibles
Densidad relativa:	Datos no disponibles
Solubilidad(es):	Datos no disponibles
Coeficiente de partición: N-Octanol/Agua):	Datos no disponibles
Temperatura de autoignición:	Datos no disponibles
temperatura de descomposición:	Datos no disponibles
Viscosidad:	Datos no disponibles
propiedades explosivas:	Datos no disponibles
Propiedades oxidantes:	Datos no disponibles

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad

No hay datos de prueba específicos relacionados con la reactividad disponibles para este producto o sus ingredientes.

10.2 Estabilidad química

Estable en condiciones normales.

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producirán reacciones peligrosas.

10.4 Condiciones que deben evitarse

Evite temperaturas que excedan el punto de inflamación. Contacto con materiales incompatibles.

10.5 Materiales incompatibles

Agentes oxidantes fuertes.

10.6 Productos de descomposición peligrosos

No se conocen productos de descomposición peligrosos.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

Corrosión/irritación de la piel:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

Daño/irritación ocular grave:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

Sensibilización respiratoria o cutánea:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

Mutagenicidad en células germinales:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

Carcinogenicidad:

Este producto no contiene carcinógenos humanos conocidos.

Toxicidad reproductiva:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

STOT – exposición única:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

STOT – exposición repetida:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

peligro de aspiracion:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

SECCIÓN 12: Información Ecológica
--

Ecotoxicidad:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

12.1 Toxicidad

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

12.2 Persistencia y degradabilidad

Persistencia y degradabilidad:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

12.3 Potencial de bioacumulación

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

12.4 Movilidad en el suelo

Movilidad:

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

Este producto no contiene componentes que se consideren persistentes, bioacumulativos y tóxicos (PBT) o muy persistentes y muy bioacumulativos (vPvB) a niveles del 0,1 % o superiores.

12.6 Otros efectos adversos

No hay declaraciones disponibles para ninguno de los ingredientes.

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Producto:

Las cantidades más pequeñas se pueden desechar con la basura doméstica.

Se pueden diluir pequeñas cantidades con abundante agua y lavar. Deseche las cantidades mayores de acuerdo con los requisitos de la Autoridad Local.

El usuario de este material tiene la responsabilidad de desechar el material no utilizado, los residuos y los contenedores de conformidad con todas las leyes y reglamentaciones locales, estatales y federales pertinentes con respecto al tratamiento, almacenamiento y eliminación de desechos peligrosos y no peligrosos. Los materiales residuales deben tratarse como peligrosos.

Material de desecho:

La eliminación debe realizarse de acuerdo a las disposiciones oficiales.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

Número ONU

DOT, ADR, ADN, IMDG, IATA No Regulado

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

DOT, ADR, ADN, IMDG, IATA No Regulado

Clase(s) de peligro para el transporte DOT, ADR, ADN, IMDG, IATA

Clase No Regulada

Grupo de embalaje DOT, ADR, IMDG, IATA No Regulado

Peligros ambientales: No aplicable.

Precauciones particulares para los usuarios No aplicable.

Transporte a granel según Anexo II de MARPOL73/78 y el Código IBC No aplicable.

"Reglamento Modelo" de la ONU: No Regulado

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

Regulaciones federales de EE. UU.

TSCA Sección 12(b) Notificación de Exportación (40 CFR 707, Subpt. D)

No regulado.

Lista de sustancias peligrosas de CERCLA (40 CFR 302.4)

No enlistado.

NOSOTROS. Sustancias reguladas específicamente por OSHA (29 CFR 1910.1001-1050)

No enlistado

SARA 304 Notificación de liberación de emergencia

No regulado.

Ley de Enmiendas y Reautorización del Superfondo de 1986 (SARA)

Categorías de peligro Peligro inmediato - No

Peligro Retrasado - No

Peligro de incendio - No

Peligro de presión - No

Peligro de reactividad - No

SARA 302 Extremadamente

Sustancia peligrosa

No

Rio Flooring Systems Inc.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

RIOCRETE Part A

Fecha de revisión 06-01-2023

SARA 311/312 Peligroso

químico

No

SARA 313 (informe TRI)

No regulado.

Otras regulaciones federales

Lista de contaminantes peligrosos del aire (HAP) de la Sección 112 de la Ley de Aire Limpio (CAA)

No regulado.

Ley de Aire Limpio (CAA) Sección 112(r) Prevención de Liberación Accidental (40 CFR 68.130)

No regulado.

Ley de Agua Potable Segura

(SDWA)

No regulado.

Regulaciones estatales de EE. UU.

NOSOTROS. Derecho a saber de Massachusetts - Lista de sustancias

No regulado.

NOSOTROS. Ley de derecho a la información de los trabajadores y la comunidad de Nueva Jersey

No regulado.

NOSOTROS. Pensilvania RTK - Sustancias peligrosas

No regulado.

NOSOTROS. RTK de Rhode Island

No regulado.

NOSOTROS. Proposición 65 de California

ADVERTENCIA: Este producto contiene una sustancia química reconocida por el Estado de California como causante de cáncer y defectos de nacimiento u otros

daño reproductivo.

SECCIÓN 16: Otra información

Esta información está basada en nuestro conocimiento actual. Sin embargo, esto no constituirá una garantía de las características específicas del producto y no establecerá una relación contractual legalmente válida.