

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Confirma el estándar de comunicación de peligros de OSHA (CFR 29 1910.1200) HazCom 2012



Producto: Weiman Granite & Stone Daily Clean & Shine

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN

Identificador del producto

Nombre del producto: Limpiador Diario y abrillantador de Marmol y Granito Weiman

Reg. EPA. n.º: 10324-85-1130

Código del producto: 78A, 109A, 325A, 520A, 641A

Uso recomendado del producto químico y restricciones de uso

Uso recomendado: Eliminador

Restricciones de uso: Úselo únicamente como se indica.

Datos del Proveedor

Fabricante: Weiman Products, LLC

755 Tri-State Parkway
Gurnee, IL 60031
855-364-8136

Número de teléfono de emergencia

Número de 24 horas: 1-800-535-5053

Internacional: 1-352-323-3500

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Clasificación

no peligrosos

Elementos de la etiqueta

Símbolo(s) de peligro: Ninguno

Palabra(s) de advertencia: Ninguno

Declaración(es) de peligro: Ninguno **Declaración(es)** Ninguno

precaución: de

Otros peligros

Ninguno

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Ninguno según los criterios OSHA HazCom 2012

SECCIÓN 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS Medidas

de primeros auxilios

Inhalación: Si respira con dificultad, lleve a la víctima al aire libre y manténgala en reposo en una posición cómoda para respirar. Consiga consejo/atención médica si no se siente bien.

Contacto con los ojos: En caso de contacto, enjuague inmediatamente los ojos con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Si la irritación persiste, obtenga atención médica.

Ingestión: Si se ingiere, NO induzca el vómito a menos que así lo indique el personal médico. Nunca le dé nada por la

boca a una persona inconsciente. Consiga consejo/atención médica si no se siente bien.

Piel: En caso de contacto, enjuague inmediatamente la piel con abundante agua. Llame a un médico si se desarrolla o persiste la irritación. **Síntomas y efectos más importantes (agudos y retardados)**

Inhalación: No se esperan efectos adversos de este producto.

Contacto con los ojos: Puede causar irritación en los ojos. Los síntomas pueden incluir malestar o dolor, parpadeo excesivo y producción de lágrimas, con enrojecimiento e hinchazón marcados.

Ingestión: Puede ser dañino si se ingiere. Puede causar malestar estomacal, náuseas o vómitos.

N.º de documento: 130529-5 Página 1 de 4 Fecha de publicación: 1/10/2014

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Confirma el estándar de comunicación de peligros de OSHA (CFR 29 1910.1200)



Producto HazCom 2012: Weiman Granite & Stone Daily Clean & Shine – 78A, 109A, 325A, 520A

Fecha de revisión: 15 de febrero de 2022

Piel: Puede causar irritación en la piel. Los síntomas pueden incluir enrojecimiento, sequedad, pérdida de grasa y agrietamiento de la piel. **Indicación de cualquier Atención Médica Inmediata y Tratamiento Especial Necesario**

Nota para el médico: tratar sintomáticamente.

SECCIÓN 5 - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios

Adecuado: Tratar para el material circundante.

Inadecuado: Ninguno conocido.

Peligros específicos derivados de productos químicos

Los productos de combustión incluyen pero no se limitan a: óxidos de carbono.

Equipo de Protección y Precauciones para Bomberos

Manténgase contra el viento del fuego. Use equipo completo de protección contra incendios (equipo completo de Bunker) y protección respiratoria (SCBA).

SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL Precauciones

personales: Use la protección personal recomendada en la Sección 8. Aísle el área de peligro y prohíba la entrada al personal innecesario y sin protección.

Precauciones ambientales: Consulte la Sección 12 para obtener información ecológica.

Métodos y Material de Contención y Limpieza

Contenga el derrame y luego colóquelo en un recipiente adecuado. No arroje al alcantarillado ni permita que ingrese a las vías fluviales. Utilice el Equipo de Protección Personal (EPP) adecuado. Recoja el material y colóquelo en un recipiente para desechos.

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Precauciones para una manipulación segura

Manipulación: Evitar el contacto con la piel y los ojos. No lo tragues. Manipular y abrir el recipiente con cuidado. Cuando lo use, no coma, beba ni fume.

Consejos generales de higiene: Lavar la ropa contaminada antes de usar. Lávese las manos antes de comer, beber o fumar. **Condiciones para almacenaje seguro, incluyendo cualquier incompatibilidad**

Condiciones de almacenamiento: Mantener fuera del alcance de los niños.

Materiales incompatibles: Ninguno conocido.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Parámetros de control

Pautas de exposición:

ninguna.

Controles de ingeniería apropiados

Use ventilación adecuada para mantener las exposiciones (niveles de polvo, humo, vapor, etc. en el aire) por debajo de los límites de exposición recomendados.

Medidas de Protección Individual

Protección respiratoria: Ninguna necesaria en condiciones normales de uso.

Protección de la piel y el cuerpo: Ninguna necesaria en condiciones normales de uso. Use guantes si manipula grandes cantidades.

Protección para los ojos/la cara: Ninguna necesaria en condiciones normales de uso. Use anteojos o gafas de seguridad si manipula grandes cantidades.

Prácticas generales de trabajo/higiene: Manipular de acuerdo con las buenas prácticas de seguridad e higiene industrial.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto: Líquido claro incoloro a pajizo claro

documento: 130529-5 Página 2 de 4 Fecha de publicación: 1/10/2014

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Confirma el estándar de comunicación de peligros de OSHA (CFR 29 1910.1200) HazCom 2012

Producto: Weiman Granite & Stone Daily Clean & Shine – 78A, 109A, 325A, 520A

Fecha de revisión: 15 de febrero de 2022

Olor: Cítrico

Umbral de olor: No determinado

pH: 10,7

fusión/punto de congelación: No determinado

Punto de ebullición inicial y punto de ebullición Rango: No determinado

Punto de inflamación: >93°C (>200°F)

Tasa de evaporación: No determinado

Inflamabilidad (sólido, gas): No inflamable

Límites superior/inferior de inflamabilidad o explosión: No determinado

Presión No determinado

Densidad de vapor: No determinado

Densidad relativa: 1,00

Solubilidad(es): No determinado

Coefficiente de reparto (n-octanol/agua): No determinado

Temperatura de autoignición: No determinado

Temperatura de descomposición: No determinado

Viscosidad: No determinado

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD



Reactividad: No reactivo en condiciones normales.

Estabilidad química: Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

Posibilidad de reacciones peligrosas: Ninguna bajo uso normal.

Condiciones a evitar: Calor. Materiales incompatibles.

Materiales incompatibles: Ninguno conocido.

Productos de descomposición peligrosos: Pueden incluir y no están limitados a: óxidos de carbono.

SECCIÓN 11 – INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información sobre efectos toxicológicos

Vías probables de exposición: Inhalación, contacto con la piel, contacto con los ojos, ingestión

Información relacionada con los efectos físicos, químicos y toxicológicos

Consulte la sección 4 de esta SDS.

Efectos retardados e inmediatos, así como efectos crónicos por exposición a corto y largo

plazo Carcinogenicidad: NTP: No IARC: No OSHA: No

Medidas numéricas de toxicidad

Producto	
ATE (oral)	>5000 mg/kg (rata)
ATE (cutáneo)	>2000 mg/kg (conejo)
ATE (inhalación)	No disponible

Información del componente:

Ninguno.

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ecotoxicidad: No establecida

Persistencia y degradabilidad: No establecida

Documento No.: 130529-5 Página 3 de 4 Fecha de publicación: 1/10/2014

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Confirma el estándar de comunicación de peligros de OSHA (CFR 29 1910.1200) HazCom 2012

Producto: Weiman Granite & Stone Daily Clean & Shine – 78A, 109A, 325A, 520A

Fecha de revisión: 15-feb-2022

bioacumulación: No establecido

Movilidad en el suelo: No hay información adicional disponible

Otros efectos adversos: No hay información adicional disponible.

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES PARA LA ELIMINACIÓN

Consulte la sección 8 de esta SDS para conocer los controles de exposición y la protección personal.

Deseche el producto y el recipiente de acuerdo con todas las reglamentaciones locales, estatales y federales aplicables.



SECCIÓN 14: INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Nota: la clasificación cambia según la cantidad, el embalaje y el método de envío. Consulte el documento de envío actual para obtener la información de envío más actualizada.

DOT (tierra): no regulado

IATA (aire): no regulado

IMDG (buque): no regulado

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Todos los ingredientes de este producto se enumeran o están excluidos de la lista en el Inventario de sustancias químicas de la Ley de Sustancias Tóxicas (TSCA) de EE. UU. .

Este producto químico es un pesticida registrado por la Agencia de Protección Ambiental y está sujeto a ciertos requisitos de etiquetado según la ley federal de pesticidas. Estos requisitos difieren de los criterios de clasificación y la información de peligro requerida para las hojas de datos de seguridad y para las etiquetas del lugar de trabajo de productos químicos no plaguicidas.

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

Fecha de emisión: 21 de marzo de 2018

Fecha de revisión: 15 de febrero de 2022

La información provista en esta hoja de datos de seguridad es correcta según nuestro leal saber y entender a la fecha de su publicación. La información proporcionada está diseñada solo como guía para el manejo, uso, procesamiento, almacenamiento, transporte, eliminación y liberación seguros y no debe considerarse una garantía o especificación de calidad. La información se relaciona únicamente con el material específico diseñado y puede no ser válida para dicho material usado en combinación con cualquier otro material o en cualquier proceso, a menos que se especifique en el texto.

Fin de la ficha de datos de seguridad