

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Conforme al estándar de comunicación de peligros de OSHA (CFR 29 1910.1200) Producto HazCom 2012



Leather Cleaner & Conditioner-75, 75WMA, 107, 323

Fecha de revisión: 11 de octubre de 2022

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN

Identificador del producto

Nombre del producto: Limpiador y acondicionador de cuero

Código del producto: 75, 75WMA, 107, 323

Uso recomendado del producto químico y restricciones de uso **Uso recomendado:** Limpiador

Restricciones de uso: Usar solo como se indica.

Datos del Proveedor

Fabricante: Productos Weiman

755 Tri-State Parkway
Gurnee, IL 60031
847-263-3500

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 clasificados

Elementos de etiqueta

Símbolo(s) de peligro: Ninguno

Palabra(s) de advertencia: Ninguno

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

precaución: de

Otros peligros

El 3% de la mezcla consiste en ingrediente(s) de toxicidad aguda desconocida.

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Ninguno según los criterios de OSHA.

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: Si se produce irritación, enjuague 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: Puede causar irritación del tracto respiratorio.

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

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

Piel: Puede causar irritación de la piel. Los síntomas pueden incluir enrojecimiento, sequedad, pérdida de grasa y agrietamiento de la piel.

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

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Producto HazCom 2012: Limpiador y acondicionador de cuero-75, 75WMA, 107, 323

RevisiónFecha: 11 de octubre de 2022

Indicación de 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, equipo de protección y procedimientos de emergencia

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 y/o absorba el derrame con material inerte (p. ej., arena, vermiculita), 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. Evite respirar el vapor o la niebla. 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. Mantener el contenedor bien cerrado.

Materiales incompatibles: Ninguno conocido.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Parámetros de control

Datos no disponibles.

Pautas de exposición:

No hay datos disponibles.

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: No se requiere en condiciones normales de uso. En caso de ventilación inadecuada, use protección respiratoria.

Protección de la piel y el cuerpo: No se requiere en condiciones normales de uso.

Protección ocular/ facial: Se recomiendan anteojos o gafas de seguridad al usar este producto.

Prácticas generales de trabajo/higiene: No coma, fume ni beba donde se manipula, procesa o almacena el material. Lávese las manos cuidadosamente antes de comer o fumar. Manipular respetando las buenas prácticas de higiene y seguridad industrial.

N.º de 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)



Producto HazCom 2012: Leather Cleaner & Conditioner-75, 75WMA, 107, 323

Revision Fecha: 11 de octubre de 2022

SECCIÓN 9 – PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto: Crema blanca

Olor: Limón

Umbral de olor: No determinado

pH: 8,3

fusión/punto de congelación: No determinado

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: No determinado

Punto de inflamación: > 93,3°C (>200 °F) TCC

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: 0,98

Solubilidad(es) : No determinado

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

Temperatura de autoignición: No determinado

Temperatura de descomposición: No determinado

Viscosidad: 400-1000 cP

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

Washing Machine Cleaner & Deodorizer	
ATE (oral)	>2000 mg/kg, rat
ATE (dérmico)	>2000 mg/kg, rabbit
ATE (inhalación)	>20 mg/l/4h, rat

Información del componente:

Ninguno

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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)



Producto HazCom 2012: Limpiador y acondicionador de cuero-75, 75WMA, 107, 323

Fecha de revisión : 11 de octubre de 2022

Ecotoxicidad: No establecido

Persistencia y degradabilidad: No establecido

bioacumulación: No establecido

Movilidad en el suelo: No establecido

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 está etiquetado de acuerdo con las normas administradas por la Comisión de Seguridad de Productos del Consumidor (CPSC). El patrón de uso y la exposición en el lugar de trabajo generalmente no son consistentes con los experimentados por los consumidores. Los requisitos de la Administración de Salud y Seguridad Ocupacional (OSHA) aplicables a esta Hoja de datos de seguridad difieren de los requisitos de la CPSC y, como resultado, esta SDS puede contener información adicional sobre peligros para la salud que no es pertinente para el uso del consumidor y que no se encuentra en la etiqueta del producto. .

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

Fecha de emisión: de diciembre de 2015

Fecha de revisión: 11 de octubre de 2022

La información provista en esta hoja de datos de seguridad es correcta según nuestro conocimiento, información y creencia 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