



Hoja de datos de seguridad

de acuerdo con la norma de comunicación de riesgos (HCS) (29CFR 1910.1200) de la OSHA y los reglamentos WHMIS 2015

Revisión: 25 de mayo de 2023

1 Identificación

- **Identificación del producto**
- **Nombre comercial:** STERNO VENETIAN, TEALIGHTS, VOTIVES, PETITE LITES, CARTRIDGE CANDLES
- **Número de CAS:**
8002-74-2
- **Uso recomendado y restricciones de uso**
- **Uso recomendado:** Producto de iluminación.
- **Restricciones de uso:** No hay información relevante disponible.
- **Detalles del proveedor de la hoja de datos de seguridad**
- **Fabricante/proveedor:**
Sterno, LLC
6900 N Dallas Pkwy #870
Plano, Texas, 75024
- **Número de teléfono de emergencia:**
ChemTel Inc.
(800) 255-3924 (Norteamérica)
(801) 1 (813) 248-0585 (Internacional)

2 Identificación de los peligros

- **Clasificación de la sustancia o mezcla**
La sustancia no está clasificada como peligrosa de acuerdo con el Sistema Globalmente Armonizado (GHS).
- **Elementos de la etiqueta**
- **Elementos de la etiqueta de GHS** No regulado.
- **Pictogramas de peligro:** No regulado.
- **Palabra de advertencia:** No regulado.
- **Declaraciones de peligro:** No regulado.
- **Consejos de prudencia:** No regulado.
- **Otros peligros** No se han identificado otros peligros no clasificados en otra parte.

3 Composición/información sobre los ingredientes

- **Características químicas: Sustancias**
- **Descripción del núm. CAS**
8002-74-2 Ceras de parafina y ceras de hidrocarburos

4 Medidas de primeros auxilios

- **Descripción de las medidas de primeros auxilios**
- **En caso de inhalación:** Proporcionar aire fresco, consultar con un doctor en caso de molestias.
- **En caso de contacto con la piel:**
Por lo general, el producto no irrita la piel. Lavar con agua y jabón.
Buscar tratamiento médico en caso de sentir molestias.
- **En caso de contacto con los ojos:**

(Continúa en la página 2)



Hoja de datos de seguridad

de acuerdo con la norma de comunicación de riesgos (HCS) (29CFR 1910.1200) de la OSHA y los reglamentos WHMIS 2015

Revisión: 25 de mayo de 2023

Nombre comercial: STERNO VENETIAN, TEALIGHTS, VOTIVES, PETITE LITES, CARTRIDGE CANDLES

(Continúa de la página 1)

Quitarse los lentes de contacto si los está usando.

Enjuagar el ojo abierto durante varios minutos debajo de un grifo. Si los síntomas persisten, consultar con un doctor.

· **En caso de ingestión:**

Enjuagar la boca y luego beber abundante agua.

No inducir el vómito; solicitar ayuda médica inmediatamente.

· **Síntomas y efectos más importantes, tanto agudos como tardíos:** No hay información relevante disponible.

· **Indicación de la atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente**

No hay información relevante disponible.

5 Medidas para la extinción de incendios

· **Medios de extinción de incendios:**

· **Agentes de extinción de incendios adecuados:**

CO₂, polvo extintor o pulverización de agua. Combata las llamas más grandes con pulverización de agua.

· **Agentes de extinción de incendios inadecuados por motivos de seguridad:** Chorro de agua.

· **Peligros especiales derivados de la sustancia o la mezcla** No hay información relevante disponible.

· **Consejo para bomberos**

· **Equipos de protección:**

Usar dispositivos de protección respiratoria autónomos.

Usar traje de protección de cuerpo completo.

· **Información adicional:** Enfriar los recipientes en peligro con pulverización de agua.

6 Medidas en caso de vertido accidental

· **Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia** No se requieren.

· **Precauciones medioambientales** No se requieren medidas especiales.

· **Métodos y materiales de contención y limpieza** Retirar el material mecánicamente.

· **Referencias a otras secciones**

Consulte la Sección 7 para obtener más información sobre la manipulación segura.

Consulte la Sección 8 para obtener información sobre los equipos de protección personal. Consulte la Sección 13 para obtener información sobre la eliminación.

7 Manipulación y almacenamiento

· **Manipulación**

· **Precauciones para la manipulación segura:** No requiere precauciones especiales si se usa correctamente.

· **Información sobre la protección contra explosiones e incendios:** No se requieren medidas especiales.

· **Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**

· **Requisitos que deben cumplir las salas de almacenamiento y los recipientes:**

Evitar el almacenamiento cerca del calor extremo, fuentes de ignición o llamas abiertas.

· **Información sobre el almacenamiento en una instalación de almacenamiento común:** No tiene requisitos especiales.

· **Usos finales específicos** No hay información relevante disponible.

(Continúa en la página 3)



Hoja de datos de seguridad

de acuerdo con la norma de comunicación de riesgos (HCS) (29CFR 1910.1200) de la OSHA y los reglamentos WHMIS 2015

Revisión: 25 de mayo de 2023

Nombre comercial: STERNO VENETIAN, TEALIGHTS, VOTIVES, PETITE LITES, CARTRIDGE CANDLES

(Continúa de la página 2)

8 Controles de exposición/protección personal

· Parámetros de control

· Componentes con valores límite que requieren monitoreo en el lugar de trabajo:

8002-74-2 Ceras de parafina y ceras de hidrocarburos

REL (EE. UU.)	Valor a largo plazo: 2 mg/m ³
TLV (EE. UU.)	Valor a largo plazo: 2 mg/m ³
EL (Canadá)	Valor a largo plazo: 2 mg/m ³
EV (Canadá)	Valor a largo plazo: 2 mg/m ³ humo
LMPE (México)	Valor a largo plazo: 2 mg/m ³

· Controles de exposición

· Medidas generales de protección e higiene:

Se deben seguir los consejos de prudencia habituales al manipular las sustancias químicas. Usar solo en áreas bien ventiladas.

Lavarse las manos antes de los recesos y al final de la jornada laboral.

· Controles de ingeniería: No hay información relevante disponible.

· Equipos de respiración: No se requiere.

· Protección de las manos:

No se requiere usar protección en condiciones normales de uso. Es posible que se necesite protección cuando haya derrames.

El material de los guantes debe ser impermeable y resistente al producto/sustancia/preparación.

· Protección ocular: Siga las pautas nacionales pertinentes relacionadas con el uso de protección ocular.

· Protección corporal: Ropa de trabajo de protección

9 Propiedades físicas y químicas

· Información sobre las propiedades físicas y químicas básicas

· Apariencia:

Forma: Sólido

Color: Varios colores

· Olor: Ausencia de olor

· Umbral de olor: Sin determinar.

· Valor de pH: No aplicable.

· Punto de fundición/rango de fundición: 52 - 71 °C (125,6 - 159,8 °F)

· Punto de ebullición/rango de ebullición: Sin determinar.

· Punto de inflamación: >93 °C (>199,4 °F)

· Inflamabilidad (sólido, gaseoso): El producto no es inflamable.

· Temperatura de autoignición: >300 °C (>572 °F)

· Temperatura de descomposición: Sin determinar.

· Peligro de explosión: El producto no presenta peligro de explosión.

(Continúa en la página 4)



Hoja de datos de seguridad

de acuerdo con la norma de comunicación de riesgos (HCS) (29CFR 1910.1200) de la OSHA y los reglamentos WHMIS 2015

Revisión: 25 de mayo de 2023

Nombre comercial: STERNO VENETIAN, TEALIGHTS, VOTIVES, PETITE LITES, CARTRIDGE CANDLES

(Continúa de la página 3)

· Límites de explosión	Sin determinar.
· Inferior:	Sin determinar.
· Superior:	No oxidante.
· Propiedades oxidantes:	
· Presión de vapor:	No aplicable.
· Densidad:	
· Densidad aparente a 20 °C (68 °F):	400-500 kg/m ³
· Densidad relativa:	0,9
· Densidad del vapor:	No aplicable.
· Índice de evaporación:	No aplicable.
· Solubilidad/miscibilidad con agua:	Insoluble.
· Coefficiente de partición (n-octanol/agua):	Sin determinar.
· Viscosidad	
· Dinámica:	No aplicable. No aplicable.
· Cinemática:	
· Otra información	No hay información relevante disponible.

10 Estabilidad y reactividad

- **Reactividad:** No hay información relevante disponible.
- **Estabilidad química:**
- **Descomposición térmica/condiciones que se deben evitar:**
No se descompone si se usa de acuerdo con las especificaciones.
- **Posibilidad de reacciones peligrosas** No se conocen reacciones peligrosas.
- **Condiciones que se deben evitar** Calor excesivo.
- **Materiales incompatibles** No hay información relevante disponible.
- **Productos de descomposición peligrosos** Monóxido de carbono y dióxido de carbono

11 Información toxicológica

- **Información sobre los efectos toxicológicos**
- **Toxicidad aguda:**
- **Valores LD/LC50 relevantes para la clasificación:** Ninguno.
- **Efecto irritante principal:**
- **En la piel:** De acuerdo con los datos disponibles, no cumple con los criterios de clasificación.
- **En los ojos:** De acuerdo con los datos disponibles, no cumple con los criterios de clasificación.
- **Sensibilización:** De acuerdo con los datos disponibles, no cumple con los criterios de clasificación.

- **IARC (Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer):**

La sustancia no está clasificada.

- **NTP (National Toxicology Program):**

(Continúa en la página 5)

**Hoja de datos de seguridad**

de acuerdo con la norma de comunicación de riesgos (HCS) (29CFR 1910.1200) de la OSHA y los reglamentos WHMIS 2015

Revisión: 25 de mayo de 2023

Nombre comercial: STERNO VENETIAN, TEALIGHTS, VOTIVES, PETITE LITES, CARTRIDGE CANDLES

La sustancia no está clasificada.

(Continúa de la página 4)

· OSHA-Ca (Occupational Safety & Health Administration):

La sustancia no está clasificada.

· Probables vías de exposición:

Contacto con los ojos.

Contacto con la piel.

· Mutagenicidad en células germinales: De acuerdo con los datos disponibles, no cumple con los criterios de clasificación.**· Carcinogenicidad:** De acuerdo con los datos disponibles, no cumple con los criterios de clasificación.**· Toxicidad reproductiva:** De acuerdo con los datos disponibles, no cumple con los criterios de clasificación.**· Exposición única STOT:** De acuerdo con los datos disponibles, no cumple con los criterios de**12 Información ecológica****· Toxicidad****· Toxicidad acuática** No hay información relevante disponible.**· Persistencia y degradabilidad** Moderadamente/parcialmente biodegradable**· Potencial de bioacumulación:**

Debido al coeficiente de distribución del n-octanol/agua, es posible que genere acumulación en organismos.

· Movilidad en el suelo: No hay información relevante disponible.**· Información ecológica adicional****· Notas generales:** Por lo general, no es peligroso para el agua.**· Otros efectos adversos** No hay información relevante disponible.**13 Consideraciones para la eliminación****· Métodos de tratamiento de residuos****· Recomendación:** Las cantidades más pequeñas pueden eliminarse junto con los residuos domésticos.**· Envases sin limpiar****· Recomendación:** La eliminación debe realizarse de acuerdo con los reglamentos oficiales.**14 Información sobre el transporte****· Número ONU****· DOT, ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** No regulado.**· Designación oficial de transporte de la ONU****· DOT, ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** No regulado.**· Clases de peligro para el transporte****· DOT, ADR/RID/ADN, IMDG, IATA****· Clase** No regulado.

(Continúa en la página 6)



Hoja de datos de seguridad

de acuerdo con la norma de comunicación de riesgos (HCS) (29CFR 1910.1200) de la OSHA y los reglamentos WHMIS 2015

Revisión: 25 de mayo de 2023

Nombre comercial: STERNO VENETIAN, TEALIGHTS, VOTIVES, PETITE LITES, CARTRIDGE CANDLES

(Continúa de la página 6)

- **Grupo de embalaje**
- **DOT, ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** No regulado.
- **Peligros ambientales**
- **Contaminante marino:** No
- **Precauciones especiales para el usuario** No aplicable.
- **Transporte a granel de acuerdo con el Anexo II de MARPOL73/78 y el código IBC** No aplicable.

15 Información reglamentaria

- **Reglamentos/legislaciones de seguridad, salud y medioambiente específicos para la sustancia o mezcla**
- **Estados Unidos (EE. UU.)**
- **SARA**

· **Artículo 302 (sustancias extremadamente peligrosas):**

La sustancia no está clasificada.

· **Artículo 355 (sustancias extremadamente peligrosas):**

La sustancia no está clasificada.

· **Artículo 313 (listados específicos de sustancias químicas tóxicas)**

La sustancia no está clasificada.

· **TSCA (Ley de Control de Sustancias Tóxicas)**

La sustancia está clasificada

· **Proposición 65 (California)**

· **Sustancias químicas conocidas por provocar cáncer:**

La sustancia no está clasificada.

· **Sustancias químicas conocidas por provocar toxicidad en el desarrollo en mujeres:**

La sustancia no está clasificada.

· **Sustancias químicas conocidas por provocar toxicidad en el desarrollo en hombres:**

La sustancia no está clasificada.

· **Sustancias químicas conocidas por provocar toxicidad en el desarrollo:**

La sustancia no está clasificada.

· **EPA (Agencia de Protección Medioambiental):**

La sustancia no está clasificada.

· **IARC (Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer):**

La sustancia no está clasificada.

· **Canadian Domestic Substances List (Lista de Sustancias Domésticas de Canadá, DSL):**

La sustancia no está clasificada.

(Continúa en la página 7)



Hoja de datos de seguridad

de acuerdo con la norma de comunicación de riesgos (HCS) (29CFR 1910.1200) de la OSHA y los reglamentos WHMIS 2015

Revisión: 25 de mayo de 2023

Nombre comercial: STERNO VENETIAN, TEALIGHTS, VOTIVES, PETITE LITES, CARTRIDGE CANDLES

(Continúa de la página 6)

16 Otra información

Esta información está basada en nuestros conocimientos actuales. Sin embargo, esto no debe constituir una garantía de las características específicas del producto ni establecer una relación contractual válida en el ámbito legal.

· **Abreviaturas y acrónimos:**

ADR: Acuerdo europeo sobre el transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods (Código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas)

DOT: US Department of Transportation (Departamento de Transporte de EE. UU.)

IATA: Asociación Internacional de Transporte Aéreo

CAS: Chemical Abstracts Service (Servicio de Resúmenes Químicos) (división de la Sociedad Estadounidense de Química) LC50: Concentración letal, 50 por ciento

LD50: Dosis letal, 50 por ciento

OSHA: Occupational Safety & Health (Seguridad y Salud Ocupacional)

· **Fuentes**

Sitio web, European Chemicals Agency (echa.europa.eu)

Sitio web, US EPA Substance Registry Services (ofmpub.epa.gov/sorinternet/registry/substreg/home/overview/home.do)

Sitio web, Chemical Abstracts Registry, American Chemical Society (www.cas.org) Patty's

Industrial Hygiene, 6th ed., Rose, Vernon, ed. ISBN: 978-0-470-07488-6

Casarett and Doull's Toxicology: The Basic Science of Poisons, 8th Ed., Klaasen, Curtis D., ed., ISBN: 978-0-07-176923-5.

Hoja de datos de seguridad, fabricantes individuales

Hoja de datos de seguridad preparada por:

ChemTel Inc.

1305 North Florida Avenue Tampa,

Florida, EE. UU. 33602-2902

Línea gratuita en Norteamérica 1-888-255-3924 Extranjero +01 813-248-

0573 Sitio web: www.chemtelinc.com