



Moneysworth & Best
120 Midair Court
Brampton, ON, L6T 5V1
Canada
905-790-0650

PRODUCTO: 22200 Black Professional Shoe Polish 70g/2.5oz

CODE: 22200

SECTION 01: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO QUÍMICO Y COMPAÑÍA

Identidad del producto..... 22200 Black Professional Shoe Polish 70g/2.5oz
Número del producto..... 22200
Proveedor..... Moneysworth & Best
120 Midair Court
Brampton, ON
Canada
L6T-5V1
905-790-0650
Número de teléfono de emergencia 24 En Canadá: Llame CANUTEC (613) 996-6666-en los Estados Unidos: llame a
horas CHEMTREC (800) 424-9300.
Uso recomendado..... Cuidado del zapato.

SECTION 02: IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS



Elementos de la etiqueta:
Palabra de señal..... Atención.
Clasificación de peligros:
Peligros físicos..... No clasificados.
Peligros para la salud..... Toxicidad aguda Oral - categoría 4. Irritación de la piel - categoría 2. Eye Irritation - Category 2.
Declaración de riesgo..... H302:Nocivo en caso de ingestión. H319:Provoca irritación ocular grave . H315:Provoca irritación cutánea .
Declaraciones de PRECAUCIÓN:
Prevención..... P264:Lavarse manos concienzudamente tras la manipulación. P270:No comer, beber ni fumar durante su utilización. P280:Llevar guantes/prendas de protección.
Respuesta..... P301+P312:EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA.
P337+P313:Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P305+P351+P338:EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P330:Enjuagarse la boca.
Almacenamiento..... Ninguno.
Desechos..... P501:Eliminar el contenido/el recipiente en de acuerdo con la normativa local, regional, nacional o internacional.
Peligro (s) no clasificados (HNOC)..... Ninguna conocida.

SECTION 03: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES

| INGREDIENTES PELIGROSOS | CAS # | WT. % |
|-------------------------------|------------|-------|
| C11-13 Isoparaffin | 90622-58-5 | 20-30 |
| Alcohols, C16-18, ethoxylated | 68439-49-6 | 1-5 |
| Negro de carbón | 1333-86-4 | 1-4 |
| Fragancia | Mix. | 0.1-1 |

SECTION 04: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación..... Si se inhala, retire al aire fresco. Si no puede respirar, administre respiración artificial y obtenga asistencia médica inmediata.
Contacto con los ojos..... Revise lentes de contacto. Inmediatamente lave los ojos con agua durante un mínimo de 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Consultar a un médico si se produce alguna irritación. Obtenga atención médica si persiste la irritación.
Contacto con la piel..... No aplicable .
Ingestión..... En caso de ingestión, obtenga atención médica inmediatamente. No induzca el vómito, obtenga atención médica.
Síntomas/efectos más importantes, agudos y tardíos Contacto visual directo puede causar irritación de los ojos temporal.

PRODUCTO: 22200 Black Professional Shoe Polish 70g/2.5oz

CODE: 22200

SECTION 04: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Indicación de atención médica inmediata y necesidad de tratamiento especial Proporcionar medidas de apoyo generales y tratar sintomáticamente. En caso de falta de aliento dar oxígeno. Mantener caliente a la víctima. Mantenga a la víctima bajo observación. Los síntomas pueden ser retardados.

SECTION 05: MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados..... Polvo químico seco. Dióxido de carbono. Espuma, agua pulverizada o niebla.
Medios de extinción inadecuados..... No utilice chorro de agua como un extintor, ya que esto extenderá el fuego.
Riesgos específicos derivados de la En caso de incendio, lo siguiente puede ser liberado: óxidos de carbono (CO, CO₂), otros química compuestos orgánicos no identificados.
Equipo de protección especial y Los bomberos deben usar equipo protector estándar incluyendo capa retardante de llama, precauciones para bomberos casco con agua para evitar la acumulación de presión del vapor. Recoger por separado el agua para apagar incendios contamina. Esto no puede descargarse en los desagüaderos. Si es seguro, eliminar recipientes no dañados de la zona inmediata de peligro.

SECTION 06: MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

Precauciones personales, equipos de Para pequeñas cantidades guantes, limpie con un paño húmedo, enjuague paño y protección y procedimientos de emergencia permiten el paño secar antes de lavar.
Métodos y materiales para la contención y limpieza Contener el derrame y luego recoger con material absorbente no combustible, (por ejemplo, arena, tierra, tierra de diatomeas, vermiculita) y coloque en un contenedor por eliminación según las regulaciones locales y nacionales (véase la sección 13). Eliminar todas las fuentes de ignición (no fumar, bengalas, chispas o llamas en el área inmediata). Mantenga los materiales combustibles (madera, papel, aceite, etc.) del material derramado.
Precauciones medioambientales..... No aplicable .

SECTION 07: MANIPULACIÓN ALMACENAMIENTO

Precauciones para una manipulación Removal of products need to wear protective gloves, handled with care when handling segura apply good manufacturing practice & industrial hygiene practices. Observe good personal hygiene, and do not eat, drink or smoke whilst handling. Wear protective goggles and gloves when handling material. Clean cloths, must be worn. Observe all warnings and precautions listed for the product.
Condiciones para el almacenamiento Store in a cool area, Keep container tightly sealed, Keep air contact to a minimum. seguro, incluyendo cualquier incompatibilidades Combustible materials should be stored away from extreme heat and away from reactive substances.

SECTION 08: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

| INGREDIENTS | TWA | ACGIH TLV STEL | OSHA PEL STEL | REL | NIOSH |
|---|--|-------------------|-----------------------|----------------|----------------|
| C11-13 Isoparaffin | Not available | Not available | Not available | Not available | Not available |
| Alcohols, C16-18, ethoxylated | Non-applicable | Non-applicable | Non-applicable | Non-applicable | Non-applicable |
| Negro de carbón | 3.5 mg/m ³ | No establecido | 3.5 mg/m ³ | No establecido | No establecido |
| Fragancia | No disponible | No disponible | No disponible | No disponible | No disponible |
| Controles de ingeniería apropiados..... | Escape de ventilación local necesario para mantener el punto de uso por debajo del valor umbral límite, si esta involucrado personal sin protección. Todos los equipos y los cilindros antes de su uso de la tierra. | | | | |
| Medidas de protección individual: | | | | | |
| Protección para los ojos/cara..... | Evitar el contacto con los ojos, use gafas de seguridad en caso de que el contacto visual es posible. | | | | |
| Protección de la piel..... | Generalmente no es necesaria. | | | | |
| Protección respiratoria..... | No se requiere en el corto plazo o si está provista de ventilación por extracción. Utilizar los respiradores aprobados por NIOSH para emergencias. | | | | |
| Riesgos térmicos..... | Ninguna conocida. | | | | |
| Consideraciones de higiene general..... | N/A. | | | | |

SECTION 09: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado de agregación..... Sólido.
Color..... Negro.
Olor..... Slightly Odour.
Umbral de olor (ppm)..... No hay datos.
Densidad relativa..... 0.88-0.92 (Water=1).

PRODUCTO: 22200 Black Professional Shoe Polish 70g/2.5oz

CODE: 22200

SECTION 09: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Vapor de presión (psig)..... No aplicable.
 Densidad de vapor (aire = 1)..... No hay datos.
 Contenido de VOC..... No disponible.
 Tasa de evaporación (acetato de n-butilo = No aplicable.
 1)
 pH..... 7-8.
 Solubilidad en agua..... Insoluble.
 Límite explosivo (% vol) inferior..... No aplicable.
 Límite explosivo superior (% vol)..... No es aplicable.

SECTION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad Producto no reactivo en condiciones normales de uso.
 Estabilidad química..... Estable a temperaturas y presiones normales.
 Posibilidad de reacciones peligrosas..... No ocurrirá.
 Condiciones a evitar..... Ninguno.
 Materiales incompatibles..... Evitar el contacto con oxidantes.
 Productos de Descomposición peligrosa.. No hay productos de descomposición peligrosos cuando almacenado y manipulado correctamente.

SECTION 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

| INGREDIENTS | LC50 | LD50 |
|---|---|-------------------------|
| C11-13 Isoparaffin | Not available | Not available |
| Alcohols, C16-18, ethoxylated | Non-applicable | 500 mg/kg (Oral) |
| Negro de carbón | No hay datos | > 8000 mg/kg Oral rata |
| Fragancia | No haydatos data disponible | No hay datos disponible |
| Información sobre probables vías de exposición: | | |
| Rutas de entrada - inhalación..... | No. | |
| Rutas de entrada - piel & ojos..... | Puede causar irritación. | |
| Rutas de entrada - ingestión..... | No. | |
| Rutas de entrada - absorción por la piel... | No. | |
| Síntomas relacionados con las características físicas, químicas y toxicológicas | Efectos irritantes. | |
| Toxicidad aguda..... | No se conocen efectos significativos. | |
| Corrosión/irritación de la piel..... | Puede causar irritación leve de la piel. | |
| Irritación ocular grave daño ocular..... | Causa irritación de los ojos. | |
| Sensibilización respiratoria o de la piel..... | Puede causar sensibilización de la piel. | |
| Mutagenicidad de células germinales..... | No existe información, y efectos adversos no se esperan. | |
| Carcinogenicidad..... | No clasificados como cancerígenos por ACGIH, OSHA, IARC y NTP. | |
| Toxicidad reproductiva..... | No existe información disponible. | |
| STOT - exposición única..... | No hay datos disponibles . | |
| STOT - exposición repetida..... | No hay datos disponibles . | |
| Riesgo de aspiración..... | Basado en los datos disponibles, no cumplen los criterios de clasificación. | |
| Efectos crónicos..... | No hay efectos crónicos a largo plazo se sabe o se prevé. | |

SECTION 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ecotoxicidad..... No disponible.
 Potencial de bioacumulación..... El producto no ha sido probado.
 Movilidad en el suelo..... El producto no ha sido probado.
 Otros efectos adversos..... Ninguno conocido.
 Persistencia y degradabilidad El producto no ha sido probado.

SECTION 13: CONSIDERACIONES PARA LA ELIMINACIÓN

Métodos de eliminación apropiados..... Obedezca todos los reglamentos locales, provinciales y federales.

SECTION 14: INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN

TDG (Canadá - carretera)..... Reguló no no actualmente.
 PUNTO (carretera U.S.)..... Reguló no no actualmente.
 IMDG (International Marine)..... Reguló no no actualmente.
 IATA (International - Air)..... Reguló no no actualmente.

PRODUCTO: 22200 Black Professional Shoe Polish 70g/2.5oz

CODE: 22200

SECTION 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

| | |
|-----------------------------------|---|
| Regulaciones de Canadá:..... | Not controlled under DSCL. |
| Regulaciones de Estados Unidos | |
| Estado de inventario TSCA..... | Todos los componentes están bien o están exentas de la TSCA. |
| Proposición 65 de California..... | Este producto contiene carbono negro conocido por el estado de California como causantes de cáncer. |

SECTION 16: INFORMACIÓN ADICIONAL

| | |
|----------------------------------|--|
| Descargo de responsabilidad..... | Este producto ha sido clasificado de acuerdo con los criterios de peligro de la RCP y la SDS contiene toda la información requerida por el RCP. La información contenida en este documento se basa en datos considerados exactos. Ninguna garantía o garantía explícita o implícita sobre la exactitud de estos datos o los resultados obtenidos por el uso de los mismos. El proveedor de SDS asume ninguna responsabilidad por lesiones personales o propiedad daños a vendedores o usuarios o a terceros, causados por el material. Estos vendedores o usuarios asumen todos los riesgos con el uso del material. |
| Abreviaturas..... | ACGIH: Conferencia Americana de higienistas industriales gubernamentales; CAS: Servicio abstracto químico; NIOSH: Instituto Nacional de salud y Limite de exposicion recomendado OSHA: Administracion de la seguridad y salud ocupacional - USA; TSCA: Ley de Control de sustancias tóxicas 1976-Estados Unidos; PEL: Límite de exposición permisible; REL: Límite de exposición recomendado; TLV: Valor límite de umbral; VOC: Contenido orgánico volátil; WHMIS: Sistema de información de materiales peligrosos en el lugar de trabajo STOT: toxicidad para los órganos específicos. |
| Preparado por | Affairs Regulatory |
| Última revisión | 2020-11-24 |