

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Fecha de revisión: 08-19-2016

Reemplaza:

**Auto Magic**  
Professional Car Care®

## 1. Identificación

Datos del producto usado en la etiqueta:

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Otros medios de identificación

Sinónimos: No hay datos disponibles

Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados: Revestimiento

Nombre, dirección y número de teléfono del fabricante, importador, u otra parte responsable

Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad: Dirección de Auto Wax

Número de teléfono de emergencia: CHEMTREC: 1-800-424-9300 CANUTEC: 1-613-996-6666

## 2. Identificación de los peligros

Clasificación de la sustancia química de conformidad con el párrafo (d) de §1910.1200

Símbolos de Peligro GHS:



Clasificación de GHS: Toxicidad Reproductiva Categoría 1B  
Carcinogenicidad categorías 2  
Líquidos inflamables, categoría 4

Palabra de advertencia: Peligro

Símbolos de Peligro GHS: Combustibles líquidos  
Se sospecha que provoca cáncer.  
Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto.

Indicaciones de precaución:

Precauciones de seguridad: Pedir instrucciones especiales antes del uso.  
No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.  
Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Fecha de revisión: 08-19-2016

Reemplaza:

	calientes. – No fumar. Utilizar guantes, prendas, gafas y máscara de protección.
<b>Primeros auxilios:</b>	En caso de exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico. En caso de incendio: Utilizar ... para apagarlo.
<b>Almacenaje:</b>	Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. Guardar bajo llave.
<b>Disposición:</b>	Eliminar el contenido / recipiente de acuerdo con reglamentación local / regional / nacional / internacional de desechos peligrosos.
<b>Peligros no clasificados en otra cosa:</b>	No hay datos disponibles

## 3. Composición / información sobre los componentes

Componente químico:	Número CAS	% (O rango) de ingrediente
Carbon black	1333-86-4	~ 100
N-methyl-2-pyrrolidone	872-50-4	1 - 5
1-methoxy-2-propanol	107-98-2	1 - 5

La identidad química específica y / o porcentaje exacto (concentración) de la composición ha sido retenida como secreto comercial.

## 4. Primeros auxilios

Descripción de las medidas necesarias, subdividido de acuerdo a las diferentes vías de exposición, es decir, inhalación, la piel y el contacto visual, y la ingestión:

<b>Contacto con los ojos:</b>	Utilice un lavajojos para quitar el producto químico del ojo sin importar el nivel de peligro. Enjuague el ojo afectado durante al menos veinte minutos. Incline la cabeza para evitar que el p
<b>Contacto con la piel:</b>	Lave con agua y jabón.
<b>Inhalación:</b>	Traslade al aire fresco. Si se le dificulta respirar, haga que una persona capacitada administre el oxígeno.
<b>Ingestión:</b>	No representa un peligro en el uso industrial normal. No induzca el vómito. Procure atención médica si aparecen los síntomas. Entregue al proveedor de atención médica esta MSDS.

**Síntomas y efectos más importantes, agudos y retardados:**

<b>Principales síntomas y efectos, (agudos):</b>	No hay datos disponibles
<b>Principales síntomas y efectos, (retardados):</b>	No hay datos disponibles

**Indicación de alguna atención médica inmediata y tratamiento especial, si es necesario:** No hay información adicional disponible sobre los primeros auxilios

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Fecha de revisión: 08-19-2016

Reemplaza:

## 5. Medidas de lucha contra incendios

### Los medios adecuados (y no adecuados) de extinción:

**Los medios adecuados de extinción:** Emplee espuma resistente al alcohol, dióxido de carbono, producto químico en polvo o rocío de agua al combatir los incendios. El agua o espuma pueden ocasionar la formación de espuma si el l

**Los medios no adecuados de extinción:** No hay datos disponibles

### Peligros específicos derivados de la sustancia o mezcla:

**Riesgos de incendio y / o explosión:** El material puede encenderse si se precalienta a temperaturas por encima de la temperatura de inflamación en presencia de una fuente de ignición. Las explosiones de polvo pueden ocurrir bajo condiciones de concentraciones elevadas del polvo en presencia de una fuente de ignición. Si arde, producirá un humo irritante.

Los recipientes vacíos que retienen los residuos (líquidos, sólidos/lodo o vapores) del producto pueden ser peligrosos. No presurice, corte, suelde, cobresuelde, estañosuelde, taladre, muela Dióxido de carbono, Monóxido de carbono

### Productos de combustión peligrosos:

**Equipos y precauciones para el personal de lucha contra incendios de protección especial :** No entre al área del incendio sin la protección adecuada, entre ésta, un aparato de respiración autónomo y equipos de protección completos. Combata el incendio desde una distancia segura y un lugar protegido debido al potencial de vapores y productos de descomposición peligrosos.

## 6. Medidas en caso de vertido accidental

**Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia: Métodos y material de contención y de limpieza:** No se espera ningún efecto adverso para la salud de la limpieza del material derramado. Siga las recomendaciones de los equipos de protección personal que se encuentran en la Sección 8 de No hay consideraciones especiales de limpieza de derrames. Recoja y deseche con la basura normal.

## 7. Manipulación y almacenamiento

**Precauciones para una manipulación segura:** No hay instrucciones especiales de manipulación por toxicidad.

### Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

**Condiciones de almacenamiento seguro:** Almacene en un lugar fresco y seco. Aísle de los materiales incompatibles.

**Materiales a evitar / Incompatibilidad química:** Agentes oxidantes fuertes

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Fecha de revisión: 08-19-2016

Reemplaza:

## 8. Controles de exposición / protección personal

### Límites:

Componente químico	OSHA PEL	ACGIH TLV-TWA	ACGIH STEL
Carbon black	3.5 mg/m <sup>3</sup>	3.5 mg/m <sup>3</sup>	No hay datos disponibles

**Controles técnicos apropiados:** No existan límites de exposición para los componentes de este producto. Se pudiera necesitar una ventilación general del lugar para mantener la comodidad de los operarios bajo condiciones normales de uso. Deben diseñarse los controles de ingeniería para cumplir con la norma de OSHA específica para el producto químico en 29 CFR 1910. Se requiere la ventilación para mantener la exposición del operario por debajo de los límites publicados de exposición. Debe emplearse ventilación por succión a prueba de explosiones. Emplee cerraduras de procesos, ventilación local por succión u otros controles de ingeniería para mantener los niveles transportados por el aire por debajo de los límites de exposición recomendados

### Medidas de protección individual, tales como equipos de protección personal:

**Protección de los ojos:** Use antiparras de seguridad al manipular este producto. Use antiparras y una careta protectora

**Protección de La piel:** Normalmente no se considera un peligro para la piel. Donde el uso puede producir contacto con la piel, practique buena higiene personal. Lave las manos y otras áreas expuestas con agua y un jabón suave antes de comer, tomar y al dejar el trabajo. Donde el uso puede producir el contacto con la piel, practique buena higiene personal.

**Protección respiratoria:** No se requiere protección respiratoria bajo las condiciones normales de uso. Provea ventilación por succión general del lugar si se presentan los síntomas de la sobreexposición según se explican en la Sección III. Normalmente no se requiere un respirador. Siga un programa de protección respiratoria que cumpla con los requisitos de 29 CFR 1910.134 y ANSI Z88.2 cuando las condiciones del lugar de trabajo ameritan el uso de un respirador. Emplee un respirador aprobado por NIOSH si es posible que haya exposición.

**Otros equipos de protección:** Use antiparras y una careta protectora Donde el uso puede producir el contacto con la piel, practique buena higiene personal.

## 9. Propiedades físicas y químicas

**Aspecto (estado físico, color, etc.):**

**Aspecto (estado físico):**

Líquido

**Color:**

Negro

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Fecha de revisión: 08-19-2016

Reemplaza:

Olor:	Hidrocarburo
Umbral de olor:	No hay datos disponibles
pH:	9
Punto de fusión / punto de congelación:	No hay datos disponibles
Punto de ebullición inicial e intervalo de ebullición:	100
Punto de Ignición:	93
Tasa De Evaporación:	No hay datos disponibles
Inflamabilidad (sólido, gas):	No hay datos disponibles
Límites superior / inferior de inflamabilidad o explosión:	
Límites superior de inflamabilidad / explosión:	No hay datos disponibles
Límites inferior de inflamabilidad / explosión:	No hay datos disponibles
Presión de vapor:	No hay datos disponibles
Densidad de vapor:	No hay datos disponibles
Densidad relativa:	1.1
Solubilidad (es):	Completo/a; 100%
Coefficiente de partición: n-octanol/agua:	No hay datos disponibles
Temperatura de autoignición:	No hay datos disponibles
Temperatura de descomposición:	No hay datos disponibles
Viscosidad:	No hay datos disponibles

## 10. Estabilidad y reactividad

Reactividad:	No hay datos disponibles
Estabilidad química:	Estable bajo condiciones normales.
Posibilidad de reacciones peligrosas:	No hay datos disponibles
Condiciones que deben evitarse:	Ninguno/a conocido/a. Contaminación Temperaturas elevadas
Materiales incompatibles:	Agentes oxidantes fuertes

## 11. Información Toxicológica

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Fecha de revisión: 08-19-2016

Reemplaza:

**Rutas posibles de exposición (inhalación, ingestión, contacto con piel y ojos):** Inhalación, Ingestión, Contacto con la piel, Contacto con los ojos

**Síntomas relacionados con las características físicas, químicas y toxicológicas:** No hay datos disponibles

**Efectos retardados e inmediatos y los efectos también crónicos producidos por una exposición a corto y largo plazo:**

**Inmediato (grave) Efectos sobre la salud por vía de exposición:**

**Inhalación Irritación:** Puede ocasionar irritación respiratoria menor, mareos, debilidad, fatiga, náuseas y dolor de cabeza.

**Contacto con la piel:** No representa un peligro en el uso industrial normal.

**Contacto con los ojos:** Puede ocasionar irritación, lagrimeo y enrojecimiento menores.

**Ingestión Irritación:** No representa un peligro en el uso industrial normal.

**Largo Plazo (Crónica) Efectos sobre la salud:**

**Carcinogenicidad:** Suspected of causing cancer.

**Toxicidad para la reproducción:** Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto.

**Mutagenicidad en células germinales:** No hay datos disponibles para indicar que el producto o algún componente presente a más del 0,1% es mutagénico o genotóxico.

**Inhalación:** Con la exposición prolongada y/o repetida, puede ocasionar irritación respiratoria menor, mareos, debilidad, fatiga, náuseas y dolor de cabeza.

**Contacto con la piel:** No es probable que ocasione irritación, aun con el contacto repetido.

**Medidas numéricas de toxicidad (por ejemplo, estimaciones de toxicidad aguda)**

**Componente Toxicología de datos**

Componente químico	DL50 Oral	Dérmica LD50	Inhalación LC50
N-methyl-2-pyrrolidone	LD50 oral Rata > 3914 mg/kg	LD50 dérmica Conejo > 3160 mg/kg	

**Ha sido clasificado el producto químico como carcinógeno por NTP, IARC o OSHA?**

Nombre químico	OSHA Carcinogénico	IARC Carcinogénico	NTP Carcinogénico
Carbon black	N	Y	N

## 12. Información ecológica

**Ecotoxicidad (acuática y terrestre, donde esté disponible):** No se espera que este material sea dañino a la ecología.

**Persistencia y degradabilidad:** No hay datos disponibles

**Potencial de bioacumulación:** No hay datos

**Movilidad en el suelo:** No hay datos disponibles

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Fecha de revisión: 08-19-2016

Reemplaza:

Otros efectos adversos (como peligrosos para la capa de ozono): No hay datos disponibles

## Ecotoxicidad

Componente químico	Toxicidad para las crustáceas CE50	Toxicidad para las algas CE50r	Toxicidad para los peces CL50
No hay datos disponibles			

## 13. Consideraciones sobre la eliminación

Descripción de los residuos e información sobre su manipulación y métodos de eliminación, incluida la eliminación de los recipientes contaminados.

**Residuos Descripción para gastado Producto:** El material usado o desechado puede ser un desperdicio peligroso.  
**Métodos de tratamiento de residuos:** Desechar por incineración según los reglamentos federal, estatal, local o provinciales.

## 14. Información relativa al transporte

**14.1 Número ONU:** No hay datos disponibles  
**14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:** No regulado  
**14.3 Clase(s) de peligro para el transporte:** No hay datos disponibles  
**14.4 Grupo embalaje:** No hay datos disponibles

El remitente es responsable de seguir todas las regulaciones aplicables. La clasificación de transporte proporcionada se basa en el embalaje original de ITW Evercoat, que es adecuado sólo para el transporte doméstico por suelo.

## 15. Información reglamentaria

Regulación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

**TSCA:** Todos los componentes están en la Ley de Control de Sustancias Tóxicas (TSCA)

## Componentes Regulados:

Componente químico	Número CAS	CERCLA	SARA EHS	SARA 313	California Prop 65
Carbon black	1333-86-4	N	N	N	Y
N-methyl-2-pyrrolidone	872-50-4	N	N	N	Y

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre de producto: VINYL COAT BLACK 16 OZ.

Datos del producto usado en la etiqueta: 38-02

Fecha de revisión: 08-19-2016

Reemplaza:

<b>16. Otras informaciones, incluyendo la fecha de preparación o última revisión</b>
--

Fecha de revisión:	08-19-2016
--------------------	------------

Número de revisión:	2
---------------------	---

**Renuncia:** AVISO: La información incluida en este documento se cree eran correctos en la fecha de emisión de fuentes, las cuales se cree que es precisa y fiable. Dado que no es posible anticipar todas las circunstancias de uso, se recomienda a los destinatarios confirmar, por adelantado la necesidad de que la información sea actual, aplicable y adecuada a sus circunstancias