



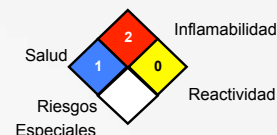
CORPORACION QUIMICA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES
MATERIAL SAFETY DATA SHEET

ABRILLANTADOR DE LLANTAS Y TABLERO

GRADO DE RIESGO NFPA

4 EXTREMO
3 ALTO
2 MODERADO
1 LIGERO
0 MÍNIMO



SECCIÓN I DATOS GENERALES

1) Nombre del fabricante
Corporación Química Automotriz, S.A. de C.V.
Fecha elaboración Junio 2004

3) Teléfono de emergencia SETIQ 01 800 00 214
Fecha actualización Junio 2008

4) Domicilio
Maíz 302 Valle del Sur 09819
Calle Número Colonia C.P.
Iztapalapa México, D.F. 5670 - 7563 5670 - 7593
Delegación / municipio Localidad / población Teléfono

SECCIÓN II DATOS DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1) Nombre comercial
Abrillantador de Llantas y Tablero

2) Nombre químico
N/A

3) Familia química
Hidrocarburos y siliconas

4) Sinónimos
N/A

5) Otros datos
N/A

SECCIÓN III IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1) Componentes
Hidrocarburos
Silicón

2) No. CAS

3) No. ONU

4) IPVS

5) LMPE-PPT / CT / P

6) EPP

SECCIÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

1) Temperatura de ebullición, °C

N/A

2) Temperatura de fusión, °C
N/A

3) Temperatura de inflamación, °C
N/A

4) Densidad, g/ml.

5) Punto de congelación, °C

6) pH

7) Apariencia
Líquido

8) Color
Blanco

9) Olor
Característico

10) Solubilidad en agua
Soluble

11) Límites de inflamabilidad y explosividad
N/A

12) Otros datos
Flamable y poco volátil

SECCIÓN V RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSIÓN

1) Medio de extinción
Agua ----- Espuma ✓ CO₂ ✓ Polvo químico ✓ Otro -----

2) Equipo de protección personal
El personal de combate deberá contar con el equipo de protección personal y de respiración autónomo.

3) Procedimiento y precauciones especiales en el combate de incendios



- 4) Condiciones que conducen a riesgo especial

Fuentes de calor, chispa o flama.

- 5) Productos de la combustión que sean nocivos para la salud

SECCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD

- 1) Sustancia

Estable



Inestable

- 2) Incompatibilidad (sustancias a evitar)

- 3) Productos de la descomposición

- 4) Polimerización espontánea

Puede ocurrir

No puede ocurrir

- 5) Condiciones a evitar

Altas temperaturas

SECCIÓN VII RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

- 1) Exposición

Sobre exposición

a) Ingestión

N/A

b) Inhalación

Aplicarlo en áreas ventiladas.

c) Contacto con piel

No causa irritación.

d) Contacto con ojos

Puede causar irritación.

Exposición aguda

- 2) Sustancia química considerada como

a) Carcinogénica

b) Mutágena

c) Teratogénica

d) Otra

- 3) Información complementaria (CL₅₀, DL₅₀, etc.)

- 4) Emergencia y primeros auxilios

a) Ingestión

Consulte al médico.

b) Inhalación

Trasladar a la víctima a un lugar ventilado.

c) Contacto con piel

Lavar con agua y jabón.

d) Contacto con ojos

Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos. Si hay irritación consulte al médico.

e) Otros riesgos

N/A

SECCIÓN VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

Este producto es altamente flamable por contener propelentes derivados de hidrocarburos, elimine fuentes de ignición directas.

SECCIÓN IX PROTECCIÓN ESPECIAL

- 1) Equipo de protección personal

Use goggles o lentes de seguridad, guantes.

- 2) Ventilación

Se recomienda ventilación local.



SECCIÓN X INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

Reglamento para el transporte terrestre de materiales y residuos peligrosos.

SECCIÓN XI INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA

Debe estar de acuerdo con las reglamentaciones ecológicas locales.

SECCIÓN XII PRECAUCIONES ESPECIALES

1) Precauciones para manejo, almacenamiento y transporte

Almacene en un área ventilada, no almacene en lugares con temperaturas mayores a 40 °C, no lo exponga al calor. No aplique cerca de los ojos o flama. Mantenga los recipientes bien cerrados.

2) Otras precauciones

El contenido esta a presión, no perfore o incinere el envase y no intente destaparlo aún vacío.

La información contenida en esta hoja de seguridad se obtuvo de fuentes que consideramos confiables. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía expresa ni implícita con respecto a su exactitud. Debido a que el uso, manejo, almacenamiento o disposición por parte del usuario están fuera de nuestro control, no asumimos ninguna responsabilidad por la pérdida, daños o gastos que surjan por el uso, manejo, almacenamiento o disposición del material.

Esta hoja se preparo exclusivamente para este material y es responsabilidad del usuario satisfacer los requerimientos para su uso particular.

***** FIN *****