



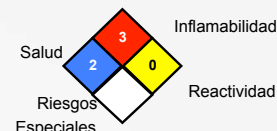
CORPORACION QUIMICA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES
MATERIAL SAFETY DATA SHEET

LIMPIADOR PARA CUERPO DE
ACELERACION

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 Marzo 2017

3) Teléfono de emergencia SETIQ 01 800 00 214
Fecha actualización Marzo 2017

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

SECCIÓN II DATOS DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1) Nombre comercial
Limpiador Para Cuerpo de Aceleración

2) Nombre químico
N/A

3) Familia química
Aromáticos (principal componente)

4) Sinónimos
N/A

5) Otros datos
N/A

SECCIÓN III IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1) Componentes	2) No. CAS	3) No. ONU	4) IPVS	5) LMPE-PPT / CT / P	6) EPP
Metanol	67-56-1	1230	-----	TLV 200pm	G
Tolueno	108-88-3	1294	-----	TLV 100pm	G

SECCIÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

1) Temperatura de ebullición, °C		7) Apariencia	
2) Temperatura de fusión, °C	N/A	8) Color	
3) Temperatura de inflamación, °C	N/A	9) Olor	
4) Densidad, g/ml.		10) Solubilidad en agua	
5) Punto de congelación, °C	N/A	11) Límites de inflamabilidad y explosividad	N/A
6) pH	N/A	12) Otros datos	N/A

SECCIÓN V RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSIÓN

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

2) Equipo de protección personal
Usar traje de bombero con equipo de respiración autónomo.

3) Procedimiento y precauciones especiales en el combate de incendios
Aislar el área 800 mts a la redonda, usar agua en forma de niebla, retirar los contenedores del fuego enfriarlos con agua abundante aún después de apagado el fuego.

4) Condiciones que conducen a riesgo especial

Material inflamable, puede prender por acción de flama o calor, los vapores pueden viajar a fuentes de ignición.

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)

Halógenos, azufre, oxidantes fuertes

3) Productos de la descomposición

4) Polimerización espontánea

Puede ocurrir -----

No puede ocurrir



5) Condiciones a evitar Fuentes de calor, chispa o flama.

SECCIÓN VII RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

1) Exposición

Sobre exposición

a) Ingestión

Tóxico, venenoso daña los órganos.

b) Inhalación

Tóxico, irritante, venenoso.

c) Contacto con piel

Irritante, causa resequedad excesiva, produce grietas y manchas.

d) Contacto con ojos

Irritante y nocivo.

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

De a beber agua. No induzca al vómito si la víctima esta inconsciente, llamar al médico.

b) Inhalación

Trasladar a la víctima a un lugar ventilado, si no respirara, dar respiración artificial y llamar al médico.

c) Contacto con piel

Lavar con agua y jabón. Retirar la ropa contaminada. Si hay irritación consulte al médico.

d) Contacto con ojos

Lavar con agua abundante durante 15 minutos. Consulte al médico.

e) Otros riesgos

N/A

SECCIÓN VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

Apagar las fuentes de ignición, formar diques para contener el derrame, reducir el vapor con agua en forma de niebla. Use arena como material absorbente y deposítelo en contenedores apropiados para su disposición conforme a las regulaciones locales, prevé

SECCIÓN IX PROTECCIÓN ESPECIAL

1) Equipo de protección personal

Guantes resistentes a sustancias químicas para evitar el contacto con la piel.

Use goggles o lentes de seguridad y mascarilla con cartucho para vapores orgánicos.

2) Ventilación

Se recomienda ventilación local. Ventile los espacios cerrados antes de entrar.



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

SECCIÓN X INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

Reglamento para el transporte terrestre de materiales y residuos peligrosos, Guía norteamericana de respuesta en caso de emergencia.

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 aplique cerca de los ojos o flama. No almacene en lugares con temperaturas mayores a 40 °C. Mantenga los recipientes bien cerrados libres de polvo y humedad.

2) Otras precauciones

No reutilice los recipientes vacíos. No perforo o incinere el envase.

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 *****