



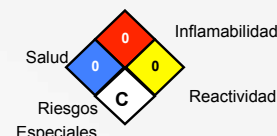
CORPORACION QUIMICA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES
MATERIAL SAFETY DATA SHEET

CREMA LIMPIADORA PARA MANOS

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 2007

3) Teléfono de emergencia SETIQ 01 800 00 214
Fecha actualización Marzo 2007

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
Crema Limpiadora Para Manos

2) Nombre químico
N/A

3) Familia química
N/A

4) Sinónimos
N/A

5) Otros datos
N/A

SECCIÓN III IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1) Componentes
Agua
Gas Nafta

2) No. CAS

3) No. ONU

1256

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.
N/A

5) Punto de congelación, °C
N/A

6) pH
7,50 - 9,50

7) Apariencia
Pasta Suave

8) Color
Rosa

9) Olor
N/A

10) Solubilidad en agua
Soluble

11) Limites de inflamabilidad y explosividad
N/A

12) Otros datos
N/A

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
Utilizar rocío de agua, CO₂, polvo químico.



- 4) Condiciones que conducen a riesgo especial
Ninguna
- 5) Productos de la combustión que sean nocivos para la salud
El producto es incombustible

SECCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD

- | | |
|--|--|
| 1) Sustancia
Estable <input checked="" type="checkbox"/> Inestable <input type="checkbox"/> | 2) Incompatibilidad (sustancias a evitar)
Ninguna |
| 3) Productos de la descomposición
_____ | 4) Polimerización espontánea
Puede ocurrir <input type="checkbox"/> No puede ocurrir <input type="checkbox"/> |
| 5) Condiciones a evitar <u>Altas temperaturas</u> | 6) Peligros a evitar <u>Ninguno</u> |

SECCIÓN VII RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

- 1) Exposición
- | | | |
|------------------|----------------------|--|
| Sobre exposición | a) Ingestión | Puede causar dolor abdominal, vómito, diarrea y problemas renales. |
| | b) Inhalación | Ninguna |
| | c) Contacto con piel | Puede causar ligera irritación si se es sensible a los componentes de la formula |
| | 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 | De a beber agua. No induzca al vómito si la victima esta inconsciente, llamar al médico. |
| b) Inhalación | N/A |
| c) Contacto con piel | N/A |
| 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

Recoger el producto con un material absorbente y transferirlo a contenedores apropiados para su disposición.

SECCIÓN IX PROTECCIÓN ESPECIAL

- | | |
|----------------------------------|---------|
| 1) Equipo de protección personal | Ninguno |
| 2) Ventilación | N/A |



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 a temperatura de 20 a 30 °C. Evite temperaturas excesivamente altas

Mantenga los recipientes bien cerrados libres de polvo y humedad.

2) Otras precauciones

No reutilice los recipientes vacíos.

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 *****