

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

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MATERIAL SAFETY DATA SHEET

### INFLALLANTAS

GRADO DE RIESGO NFPA						
4 EXTREMO 3 ALTO 2 MODERADO 1 LIGERO 0 MÍNIMO	Salud 1 0 Riesgos Especiales	Inflamabilidad Reactividad				

SECCIÓN I DATOS GENERALES									
1)	Nombre del fabricante								
ŕ	Corporación Química	Automotriz,	z, S.A. de C.V.			Fecha elaboraci	ón Junio 2004		
3)	Teléfono de emergencia SE	TIQ 01 80	0 00 214			Fecha actualizad	ción Junio 2004		
4)	Domicilio Maíz	,		302		Valle del Sur	09819		
.,	Calle		Número			Colonia	C.P.		
	Iztapalapa  Delegación / municipio		México, D.F.			5670 - 7563			
	Delegacion / municipio		Localio	lad / población		I ·	eléfono		
SECCIÓN II DATOS DE LA SUSTANCIA QUIMICA									
1)	Nombre comercial				2)	Nombre químico			
	Vulcanizador de llantas	_				N/A			
3)	Familia química		4)	Sinónimos		5)	Otros datos		
ŕ	Hidrocarburos y resinas taninos.		,	N/A		ŕ	N/A		
						_			
	SECCIÓ	N III IDE	NTIFICAC	IÓN DE LA	SUSTAN	ICIA QUIMICA			
1)	Componentes 2) No. CAS	3)	No. ONU	4) IPVS	5)	LMPE-PPT / CT	/ P <u>6)</u> EPF	<u> </u>	
	Hidrocarburos				<del></del>				
		<del></del> -			<del></del>				
SECCIÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS									
1)	Temperatura de ebullición, °C			7.0201101		ariencia	Líquido		
2)	Temperatura de fusión, °C		 N/A	_	8) Co		Blanco		
3)	Temperatura de inflamación, °C		N/A	_	9) Old		Característico		
4)	Densidad, g/ml.			_	10) So	lubilidad en agua	Soluble		
5)	Punto de congelación, °C				11) Lim	ites de inflamabilidad	y explosividad	N/A	
6)	рН			<b>-</b>	12) Otr	os datos <u>Flar</u>	mable y poco voláti	<u> </u>	
	SE	CCIÓN V	RIESGOS	DE FUEG	O O EXP	PLOSIÓN			
1)	Medio de extinción	,		,					
	Agua Espur	na 🗸	CO <sub>2</sub>		Po	Ivo 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 es	neciales en	el combate	de incendios					
3)		peciales ell	Ci Combate	ac incentios					



2) Ventilación

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

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 2) Incompatibilidad (sustancias a evitar)									
Estable Inestable									
3) Productos de la descomposición 4) Polimerización espontánea									
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 ( CL 50, DL 50, etc.)									
4) Emergencia y primarea qualita									
4) Emergencia y primeros auxilios									
a) Ingestión Consulte al médico.									
b) Inhalación Trasladar a la victima 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.									
d) Contacto con ojos Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos. Si hay irritación consulte al médico.  e) Otros riesgos N/A									
C) Ottos heages NA									
SECCIÓN VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME									
SECCION VIII INDICACIONES EN CASO DE 1 09A O DENNAME									
Este producto es altamente flamable, elimine fuentes de ignición. No tocar ni caminar sobre el material, prevenga la entrada a alcantarillas, sótanos o áreas confinadas, recoger el producto con arena u otro material absorbente y depositarlo en contenedor.									
SECCIÓN IX PROTECCIÓN ESPECIAL									
Equipo de protección personal     Use goggles o lentes de seguridad, guantes, ropa y zapatos de protección.									

Se recomienda ventilación local.



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

### 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 apliq
  cerca de los ojos o flama. Mantenga los recipientes bien cerrados.
- Otras precauciones
   El contenido esta a presión, no perfore o incinere el envase y no intente destaparlo aún vació.

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 perdida, 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 \*\*\*\*\*