

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	Inflamabilidad		
3	ALTO	Salud	\		
2	MODERADO	2 0	>		
1	LIGERO	Riesgos	Reactividad		
0	MÍNIMO	Riesgos Especiales			

		SECO	CIÓN I D	ATOS GENE	ERALES			
1)	Nombre del fabricante							
	Corporación Química	a Automotriz, S	S.A. de C.V.			Fecha elaboraci	ón Marzo 201	7
3)	Teléfono de emergenc <u>ia</u> S	ETIQ 01 800	00 214			Fecha actualiza	ción Marzo 201	7
4)	Domicilio Ma	aíz		302		Valle del Sur	™ 098	319
		alle		Número		Colonia	C.	P.
	Iztapalapa Delegación / municipio			d de México ad / población		5670 - 7563	5670 - 7593 Teléfono	
	Delegación / municipio		Localic	au / población		'	eleiono	
	SECCIÓN II DATOS DE LA SUSTANCIA QUIMICA							
1)	Nombre comercial				2)	Nombre químico		
	Limpiador Para Cuerpo de Ace	leración				N/A		
3)	Familia química		4)	Sinónimos		5)	Otros datos	
3)	Aromáticos (principal compone	inte)	7)	N/A		3)	N/A	
	Alomaticos (principal compone	inte)		11//7		-	14/74	
	SECCI	IÓN III IDF	NTIFICACI	ÓN DE LA S	SUSTAN	CIA QUIMICA		
1)	Componentes 2) No. CAS		No. ONU	4) IPVS		LMPE-PPT / CT	(P 6) E	EPP
,	Metanol 67-5		1230			TLV 200pm	,	
	Tolueno 108-	-88-3	1294			TLV 100pm	G	
						·		
	SE	ECCIÓN IV	PROPIED	ADES FÍSIC	CAS Y Q	UÍMICAS		
1)	Temperatura de ebullición, °C			_	7) Apa	ariencia		
2)	Temperatura de fusión, °C		V/A	_	8) Col	or		
3)	Temperatura de inflamación, °C	<u> </u>	V/A	_	9) Olo	r		
4)	Densidad, g/ml.			_	10) Sol	ubilidad en agua		
5)	Punto de congelación, °C		V/A	_	11) Limi	tes de inflamabilidad	y explosividad	N/A
6)	рН		V/A	_	12) Otro	os datos	N/A	
	SECCIÓN V RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSIÓN							
1)	Medio de extinción			,			,	
	Agua ✓ Esp	uma 🗸	CO ₂	/	Pol	vo químico	✓ Otro	Halon
2)	Equipo de protección personal							
۷,	Usar traje de bombero con equ	ino de respirad	ción autónor	mo				
	Sour trajo do somboro con equ	iipo do reopirat	J.J. Gatorioi					
3)	Procedimiento y precauciones	especiales en	el combate	de incendios	Ais	lar el área 800 mt	s a la redonda ,	usar agua

en forma de niebla, retirar los contenedores del fuego enfriarlos con agua abundante aún después de apagado el fuego.



locales, prevé

1) Equipo de protección personal

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

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 2) Incompatibilidad (sustancias a evitar) Estable Inestable Halógenos, azufre, oxidantes fuertes			
3)	Productos de la descomposición 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 b) Inhalación c) Contacto con piel d) Contacto con ojos Exposición aguda Tóxico, venenoso daña los órganos. Tóxico, irritante, venenoso. Irritante, causa resequedad excesiva, produce grietas y manchas. Irritante y nocivo.			
2)	Sustancia química considerada como a) Carcinogénica b) Mutágena c) Teratogénica d) Otra			
3)	Información complementaria (CL 50, DL 50, etc.)			
4)	Emergencia y primeros auxilios a) Ingestión b) Inhalación c) Contacto con piel d) Contacto con ojos e) Otros riesgos De a beber agua. No induzca al vómito si la victima esta inconsciente, llamar al médico. Trasladar a la victima a un lugar ventilado, si no respirara, dar respiración artificial y llamar al médico. Lavar con agua y jabón. Retirar la ropa contaminada. Si hay irritación consulte al médico. Lavar con agua abundante durante 15 minutos. Consulte al médico. N/A			
	SECCIÓN VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME			
	agar las fuentes de ignición, formar diques para contener el derrame, reducir el vapor con agua en forma de niebla. Use ena como material absorbente y deposítelo en contenedores apropiados para su disposición conforme a las regulaciones			

SE	CCIÓN IX	PROTECCIÓN ESPECIAL
	Guantes resistentes a sustancias químicas para evitar el contacto con la piel.	
	Use gogles o lentes de seguridad y mascarilla con cartucho para vapores orgánico	

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

- 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.
- Otras precauciones
 No reutilice los recipientes vacíos. No perfore 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 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 *****