

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

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MATERIAL SAFETY DATA SHEET

SELLADOR NO. 3 AVIACION

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

	:	SECCIÓN I DATOS G	ENERAI	LES				
1)	Nombre del fabricante							
	Corporación Química Automotriz, S.A. de C.V.			Fecha elaboracio	ón Marzo 2008			
3)	Teléfono de emergencia SETIQ 0	eléfono de emergenc <u>ia</u> SETIQ 01 800 00 214			ción Marzo 2008			
4)	Domicilio Maíz	302		Valle del Sur	09819			
	Calle Iztapalapa	Número México , D.F.	Número Máxico D E		C.P. 5670 - 7593			
	Delegación / municipio	Localidad / població	n	5670 - 7563 To	eléfono			
	SECCIO	N II DATOS DE LA SU	ISTANC	IA QUIMICA				
1)	Nombre comercial			2) Nombre químico				
	Sellador Shellac			N/A				
3)	Familia química	4) Sinónim	os	5)	Otros datos			
	N/A	N/A			N/A			
	SECCIÓN III	IDENTIFICACIÓN DE I						
1)	Componentes 2) No. CAS	3) No. ONU 4) IPV	'S	5) LMPE-PPT / CT	/P 6) EPP			
	Resina 8050-09-7	<u> </u>						
SECCIÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS								
1)	Temperatura de ebullición, °C	N/A	7)	Apariencia	Líquido Viscoso			
2)	Temperatura de fusión, °C	N/A	,	Color	Café oscuro			
3)	Temperatura de inflamación, °C	N/A	,	Olor	Solvente			
4)	Densidad, g/ml.	1.150	,	Solubilidad en agua	Insoluble			
5)	Punto de congelación, °C	N/A	,	Limites de inflamabilidad	· -			
6)	рН	N/A	12)	Otros datos	N/A			
	SECCIÓ	N V RIESGOS DE FUI	EGO O I	EXPLOSIÓN				
1)	Medio de extinción							
',	Agua / Espuma	✓ CO₂ ✓		Polvo químico	✓ Otro			
2)	Equipo de protección personal							
۷,	Usar traje de bombero con equipo de re	espiración autónomo.						
3)	Procedimiento y precauciones especial	es en el combate de incend	lios	Aislar el área, retirar l	los contenedores del fuego			
	y enfriarlos con agua abundante.							



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

- 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 Aldehídos, ácidos carboxílicos, CO y CO₂

		SI	ECCIÓN VI	DATOS DE REACT	TVIDAD		
1)	Sustancia Estable ✓	Inestable	-	2)	Incompatibilidad (s Oxidantes	ustancias a evitar)	
3)	Productos de la des	scomposición		4)	Polimerización esp	ontánea No puede ocurrir	
5)	Condiciones a evita	Fuentes de calo	r, chispa o flama	a			
		SECCIÓN V	II RIESGO	S A LA SALUD Y PR	IMEROS AUXILIOS		
1)	Exposición Sobre exposición	a) Ingestión		e insensibilidad del tra			
		b) Inhalación	Tóxico	Tóxico, irritante, puede causar dolor de cabeza y somnolencia.			

Irritante, produce grietas y manchas

Irritante puede ocasionar inflamación.

- Exposición aguda Sustancia química considerada como
- a) Carcinogénica -----
- b) Mutágena
- c) Teratogénica
- d) Otra

Información complementaria (CL 50, DL 50, etc.)

c) Contacto con piel

d) Contacto con ojos

- Emergencia y primeros auxilios
 - a) Ingestión

De a beber agua o leche. No induzca al vómito, llamar al médico.

b) Inhalación

Trasladar a la victima a un lugar ventilado, acuda 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

SECCIÓN VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

Evite las fuentes de ignición, formar digues 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.

Equipo de protección personal

Guantes resistentes a sustancias químicas. Use ropa de algodón.

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

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 lejos de fuentes de ignición y cargas estáticas. No aplique cerca de los ojos o flama.
 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 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 *****