

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

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MATERIAL SAFETY DATA SHEET

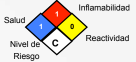
ACEITE DE TRANSMISIÓN ESTÁNDAR SAE - 140

GRADO DE RIESGO NFPA				
TREMO		Inflamabilid		

4 (**E**) EXT

3 (**D**) ALTO 2 (**C**) MODERADO 1 (**B**) LIGERO

0 (A) MÍNIMO



	SE	CCIÓN I DATOS GENER	ALFS					
1)	Nombre del fabricante	COICH I BANGO CENER	, LLC					
'/	Corporación Química Automotriz, S.	A. de C.V.	F	echa elaboración	Enero 2010			
3)	Teléfono de emergencia SETIQ 01 8	300 00 214	 	echa actualización	Enero 2010			
,								
4)	Domicilio Maíz Calle	302 Número		/alle del Sur Colonia	09819 C.P.			
	Iztapalapa	México, D.F.		01 (55) 5670 - 7563 / 01 (55) 5670 - 7593				
	Delegación / municipio	Localidad / población		Teléfo	no			
	SECCIÓN	II DATOS DE LA SUSTAN	ICIA QU	IIMICA				
1)	Nombre comercial		2) N	lombre químico				
	Aceite para Transmisión Estándar		N	I/A				
3)	Familia química	4) Sinónimos		5) Otr	ros datos			
,	Aceite para Transmisión Estándar			Usos: <u>Aceite para e</u> n	ngranes automotrices			
	SECCIÓN III II	DENTIFICACIÓN DE LA SU	STANC	IA QUIMICA				
1)	·	3) No. ONU 4) IPVS	5) L	MPE-PPT / CT / P	6) EPP			
	Aceite mineral ref. 8012-95-1 Aditivos Mezcla							
	/ total vos							
SECCIÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS								
1)	Temperatura de ebullición, °C	> 320	7) Aparie	encia	Brillante			
2)	Temperatura de escurrimiento, °C		8) Color	ASTM	7			
3)	Temperatura de inflamación, °C		9) Olor	ilidad an asua	Similar a hidrocarburo			
4) 5)	Densidad, g/ml. Punto de congelación, °C		•	ilidad en agua idad a 100°C, cSt	Insoluble 30.25			
6)	pH		•	atilización, peso	Despreciable			
13)	El material es: (x) Líquido () Sólido () Polvo	()	Gas ()	Pasta			
,	SECCIÓN	RIESGOS DE FUEGO	D EXPL	OSIÓN				
1)	Medio de extinción							
	Agua Espuma	CO ₂	Polvo	químico	Otro			
2)	Equipo de protección personal							
	Lentes de Seguridad, Guantes, Ropa de trabaj	o, Mascarilla contra vapores, Equ	iipo de ai	re autónomo				
3)	Procedimiento y precauciones especiales en e	I combate de incendios						
٥,	Equipo de aire autónomo							



Ventilación

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

4)	Condiciones que conducen a riesgo especial					
	Fuentes de ignición y temperatura extrema	<u>. </u>				
5)	Productos de la combustión que sean noci	vos para la salud				
	Los vapores pueden causar ligera irritación					
	SE	CCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD				
1)	Sustancia	2) Incompatibilidad (sustancias a evitar)				
	Estable N/A Inestable N/A					
3)	Productos de la descomposición	4) Polimerización espontánea				
	Vapores de la combustión, hollín, óxidos minerales de Carbono, azufre y nitrógeno Puede ocurrir No puede ocurrir					
5)	Condiciones a evitar Calentamiento a f	lama directa 6) Peligros a evitar				
-,						
	SECCIÓN VI	RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS				
1)	Exposición					
	Sobre exposición a) Ingestión	Puede causar diarrea				
	b) Inhalación	Los vapores del aceite pueden pasar a las vías respiratorias y causar dificultad para respirar				
	c) Contacto con piel	Puede causar ligera irritación en la piel después de periodos prolongados de contacto				
	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 primeros auxilios					
		horro del grifo, no inducir al vómito y buscar atención médica				
	b) Inhalación Trasladar a la victima a un lugar ventilado, si la respiración se dificulta, dar respiración artificial buscar atención médica					
	c) Contacto con piel Lavar con abundante agua y jabón durante 15 minutos eliminar la ropa contaminada, buscar atención médica					
	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				
Mantener bien cerrados los empaques utilizar tierra diatomea (absorbente) o aserrín. Recoger con pala, y almacenar en contenedores bien identificados.						
	SE	CCIÓN IX PROTECCIÓN ESPECIAL				
		Lentes de seguridad, Guantes, ropa de trabajo, mascarilla contra vapores, equipo				
		de aire autónomo.				

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



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

SECCIÓN X INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

Producto transportado unitariamente en recipientes de distintas capacidades, compatible con el resto del material transportado e identificado de acuerdo a la norma (NOM-004-SCT2-1194, Reglamento para el transporte terrestre y almacenamiento de materiales y residuos peligrosos)

SECCIÓN XI INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA

Indicar el comportamiento del producto cuando se libera al agua, aire o suelo y efectos en la flora o fauna: producto nocivo a la flora y fauna marina y terrestre, cuando existe un contacto directo.

SECCIÓN XII PRECAUCIONES ESPECIALES

- Precauciones para manejo, almacenamiento y transporte
 No requiere de precauciones especiales para su manejo. En su almacenamiento se debe evitar temperaturas elevadas.
- 2) Otras precauciones

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 *****