

Equipo de aire autónomo

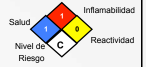
CORPORACION QUIMICA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V.

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

ACEITE LUBRICANTE TRANSMISION MULTRIGRADO SAE 80W-90 API GL-5

GRADO DE RIESGO NFPA

- 4 (E) EXTREMO 3 (D) ALTO 2 (C) MODERADO 1 (B) LIGERO
- 0 (A) MÍNIMO



		SECCIÓN I DATOS CENEDA	150						
	SECCIÓN I DATOS GENERALES								
1)	Nombre del fabricante								
	Corporación Química Automot	riz, S.A. de C.V.	Fecha elaboración Enero 2009						
3)	Teléfono de emergencia SETIQ	01 800 00 214	Fecha actualización Enero 2009						
4)	Domicilio Maíz	302	Valle del Sur 09819						
7)	Calle	Número	Colonia C.P.						
	Iztapalapa	México, D.F.	01 (55) 5670 - 7563 / 01 (55) 5670 - 7593						
	Delegación / municipio	Localidad / población	Teléfono						
	SECCI	I ÓN II DATOS DE LA SUSTANO	CIA QUIMICA						
1)	Nombre comercial		2) Nombre químico						
	Aceite lubricante multigrado para transmi	sión y diferenciales	N/A						
٥)	Facilities (selection)	0.000	5) Olympiatry						
3)	Familia química	4) Sinónimos	5) Otros datos						
	Aceite multigrado para engranes automotrices	s y diferenciales N/A							
			-						
	SECCIÓN II								
1)	Componentes 2) No. CAS	3) No. ONU 4) IPVS	5) LMPE-PPT / CT / P 6) EPP						
	Aceite mineral ref. 8012-95-1	<u> </u>							
	Aditivos Mezcla								
	SECCIÓ								
1)	Temperatura de ebullición, °C) Apariencia <u>Brillante</u>						
2)	Temperatura de escurrimiento, °C) Color ASTM 6						
3)	Temperatura de inflamación, °C		Olor Similar a hidrocarburo						
4)	Densidad, g/ml.		Solubilidad en agua <u>Insoluble</u>						
5)	Punto de congelación, °C		Viscosidad a 100°C, cSt 17.25						
6)	рН	N/D 12	% Volatilización, peso Despreciable						
13)	El material es: (x) Líquido	() Sólido () Polvo	() Gas () Pasta						
	SECCI	ÓN V RIESGOS DE FUEGO O	EXPLOSIÓN						
1)	Medio de extinción								
,		✓ CO₂ ✓	Polvo químico Otro						
		<u> </u>	·						
2)	Equipo de protección personal								
	Lentes de Seguridad, Guantes, Ropa de	trabajo, Mascarilla contra vapores, Equi	oo de aire autónomo						
3)	Procedimiento y precauciones especiales	s en el combate de incendios							



Ventilación

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

4)) Condiciones que conducen a riesgo especial						
,	Fuentes de ignición y temperatura extrem				_		
5)	Productos de la combustión que sean no	ivos para la sa	alud				
	Los vapores pueden causar ligera irritacio	n			-		
SECCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD							
4)		CCION VI					
1)	Sustancia Estable N/A Inestable N/A		2	2) Incompatibilidad (sustancias a evitar)			
2)		_		Dolimorización conentánce	-		
3)	Productos de la descomposición Vapores de la combustión, hollín, óxidos minerales d	e Carbono, azufre v		Polimerización espontánea Puede ocurrir No puede ocurrir			
5 \					-		
5)	Condiciones a evitar Calentamiento a	tiama directa) Peligros a evitar	-		
	SECCIÓN V	II RIESGO	S A LA SALUD Y PF	RIMEROS AUXILIOS			
1)	Exposición						
,	Sobre exposición a) Ingestión	Puede ca	ausar diarrea				
	b) Inhalación	Los vapor	res del aceite pueden pasar a l	as vías respiratorias y causar dificultad para respirar			
	c) Contacto con pie		ausar ligera irritación en la piel d	después de periodos prolongados de contacto	_		
	d) Contacto con ojo	S Puede ca	ausar irritación		-		
	Exposición aguda				-		
2)	Sustancia química considerada como						
	a) Carcinogénica	b) Mutágena	a c) T	eratogénica d) Otra	_		
3)	3) Información complementaria (CL ₅₀ , DL ₅₀ , etc.)						
4)	Emergencia y primeros auxilios						
•	a) Ingestión Lavar la boca bajo el chorro 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						
	· ·		·	contaminada, buscar atención médica			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	e con agua durante	e 15 minutos. Si hay irritación o	onsulte al médico.	_		
	e) Otros riesgos N/A				-		
	SECCIÓN VIII	INDICACIO	ONES EN CASO DE	FUGA O DERRAME			
	SECCION VIII	INDIOACIO	ONES EN CASO DE	1 OOA O DERIVAINE			
Mantener bien cerrados los empaques utilizar tierra diatomea (absorbente) o aserrín. Recoger con pala, y almacenar en contenedores bien identificados.							
SECCIÓN IX PROTECCIÓN ESPECIAL							
1)	Equipo de protección personal	Lentes de se	eguridad, Guantes, ropa	de trabajo, mascarilla contra vapores, equipo			
')	Equipo de protección personal	de aire autói	-		-		

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

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

1)	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 *****