

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 GASOLINA MULTIGRADO SAE 25W-50 API SL**

GRADO DE RIESGO NFPA	
XTREMO	Inflamabilidad

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

Salud

Reactividad

Nivel de Riesgo

		,	SECCION I D	ATOS GENERA	LES	
1)	Nombre del fabricante					
	Corporación Química Automotriz, S.A. de C.V.			_ Fecha elaboración	Enero 2009	
3)	Teléfono de emergencia	SETIQ 0	1 800 00 214		Fecha actualización	Enero 2009
4)	Domicilio	Maíz		302	Valle del Sur	09819
		Calle		Número	Colonia	C.P.
	Iztapalapa Delegación / mun			xico, D.F. dad / población		3 / 01 (55) 5670 - 7593 efono
	2 ologadion / man		2004	ada / pobladion	.3.0	3.0.10
		SECCIÓ	N II DATOS D	E LA SUSTANC	CIA QUIMICA	
1)	Nombre comercial				2) Nombre químico	
	Aceite lubricante para moto	ores a gasolina d	e combustión inter	na	N/A	
٥)	Familia autorias		4)	Oin faire a	5) 6	Name datas
3)	Familia química		4)	Sinónimos	,	Otros datos
	Aceite para motor gasolina			Aceite para motor	gasolina	
			IDENTIFICAC	IÓN DE LA OLIO	TANIOLA OLUBAIOA	
		SECCIÓN III			TANCIA QUIMICA	
1)	•	o. CAS	3) No. ONU	4) IPVS	5) LMPE-PPT/ CT/P	6) EPP
	Aceite mineral refinado	8012-95-1				
	Aditivos	Mezcla				
		,				
		SECCIÓN	I IV PROPIED	ADES FÍSICAS	Y QUÍMICAS	
1)	Temperatura de ebullición,		> 320	_	Apariencia	Brillante
2)	Temperatura de escurrimie		-15	_ 8)	Color ASTM	4.5
3)	Temperatura de inflamació	n, °C	215		Olor	Similar a hidrocarburo
4)	Densidad, g/mls.		0.900 a 20°C	- ′	Solubilidad en agua	Insoluble
5)	Punto de congelación, °C		N/A		Viscosidad a 100°C, cSt	20.50
6)	pH		N/D	_ 12)	% Volatilización, peso	Despreciable
13)	El material es: (x)	Líquido	() Sólido	() Polvo		( ) Pasta
		SECCIÓI	N V RIESGOS	DE FUEGO O	EXPLOSIÓN	
1)	Medio de extinción					
	Agua	Espuma	CO <sub>2</sub>	!	Polvo químico	Otro
2)	Equipo do protogoión nom	anal				
2)	Equipo de protección perso		phaio Maccarilla ca	ntra vanoros. Ecuir	oo do airo autónomo	
	Lentes de Seguridad, Gua	nes, Ropa de tra	ibajo, iviascarilla co	nina vapores, Equip	oo de alle autonomo	
3)	Procedimiento y precaucio	nes esneciales e	n el combate de inc	cendios		



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

4)	Condiciones que conducen a Fuentes de ignición y temper	· ·				
5)	Productos de la combustión Los vapores pueden causar	•	ara la salud			
		SECCIÓ	N W DATOS DE DE	A OTI	VIDAD	
		SECCIÓ	ON VI DATOS DE RE	ACTI	VIDAD	
1)	Sustancia Estable N/A Ines	estable N/A		2)	Incompatibilidad (sustancias	a evitar)
3)	Productos de la descomposi	ición		4)	Polimerización espontánea	
	Vapores de la combustión, hollín, óx	xidos minerales de Carbon	o, azufre y nitrógeno		Puede ocurrir No p	uede ocurrir
5)	Condiciones a evitar <u>Cale</u>	lentamiento a flama c	directa	6)	Peligros a evitar	
	SI	<b>ECCIÓN VII</b> RI	ESGOS A LA SALUD Y	/ PRI	MEROS AUXILIOS	
1)	Exposición					
	Sobre exposición a) Inge	estión	Puede causar diarrea			
	· ·		Los vapores del aceite pueden pas	sar a las	s vias respiratorias y causar dificultad p	para respirar
		•				
		ntacto con ojos	Puede causar irritación			
	Exposición aguda	· <del></del>				
2)	Sustancia química considera	ada como				
	a) Carcinogénica	b) M	lutágena	c) Te	ratogénica	d) Otra
3)	Información complementaria	a ( CL <sub>50</sub> , DL <sub>50</sub> , etc.)				
4)	Emergencia y primeros auxil	ilios				
·	a) Ingestión Lava	ar la boca bajo el chorro de	el grifo, no inducir al vómito y busca	ar atenc	ión médica	
	b) Inhalación  Trasladar a la victima a un lugar ventilado, si la respiración se dificulta, dar respiración artificial buscar atención médica			médica		
	c) Contacto con piel Lavar con abundante agua y jabón durante 15 minutos eliminar la ropa contaminada, buscar atención médica					
	, <u> </u>	<u> </u>	ua durante 15 minutos. Si hay irritad	ción cor	nsulte al médico.	
	e) Otros riesgos N/A					
	SEC	CCIÓN VIII IND	ICACIONES EN CASC	DE I	FUGA O DERRAME	
	ntener bien cerrados los emp n identificados.	paques utilizar tierra	diatomea (absorbente) o a	serrín	. Recoger con pala, y almace	enar en contenedores

	SE	CCIÓN IX PROTECCIÓN ESPECIAL
1)	Equipo de protección personal	Lentes de seguridad, Guantes, ropa de trabajo, mascarilla contra vapores, equipo de aire autónomo.
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

Producto transportado unitariamente en recipientes de distintas capacidades, compatible con el resto del material transportado e identificado de acuerdo a la norma (NOM-004-SCT2-1994, 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

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 \*\*\*\*\*