

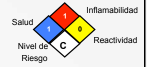
CORPORACION QUIMICA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MATERIAL SAFETY DATA SHEET

ACEITE LUBRICANTE SINTÉTICO GASOLINA MULTIGRADO SAE 5W-30 API SM/GF-4

GRADO	DF	RIFSGO) NFPA

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



SECCIÓN I DATOS GENERALES							
1)	Nombre del fabricante						
	Corporación Quí	mica Automotriz	z, S.A. de C.V.			Fecha elaboración	Enero 2009
3)	Teléfono de emergencia	SETIQ 0	01 800 00 214			Fecha actualización	Enero 2009
4)	Domicilio	Maíz	302			Valle del Sur	09819
		Calle		Número		Colonia	C.P.
	Iztapalapa Delegación / muni			México, D.F. Localidad / población		01 (55) 5670 - 7563 / 01 (55) 5670 - 7593 Teléfono	
	2010340101171114111	o.p.c	2554	ada / pos.ao.o		10101	
		SECCIÓ	N II DATOS [DE LA SUST	ANCIA (QUIMICA	
1)	Nombre comercial				2)	Nombre químico	
	Aceite lubricante sintético p	ara motores a g	jasolina de combus	tión interna		N/A	
2)	Familia química		4)	Sinónimos		5) Ot	ros datos
3)	Aceite para motor gasolina		4)	N/A		3) (1	ios datos
	7 tooke para motor gaconna			14// (_	
	5	SECCIÓN III	IDENTIFICAC	IÓN DE LA	SUSTAN	NCIA QUIMICA	
1)	Componentes 2) No	o. CAS	3) No. ONU	4) IPVS) LMPE-PPT / CT / P	6) EPP
	Mezcla básico - sintética	Mezcla			<u></u>		
	Aditivos	Mezcla					
		SECCIÓN	I IV PROPIED	DADES FÍSI	CAS Y C	QUÍMICAS	
1)	Temperatura de ebullición,	°C	> 320	_	7) Ap	ariencia	Brillante
2)	Temperatura de escurrimie		-21	_	•	lor ASTM	3
3)	Temperatura de inflamación	ո, ºC	225	_	9) Old		Similar a hidrocarburo
4)	Densidad, g/mls.		0.8862 a 20°	<u>C</u>	-	lubilidad en agua	Insoluble
5)	Punto de congelación, °C		N/A N/D	_	,	cosidad a 100°C, cSt	11.50
6)	pH			_		Volatilización, peso	Despreciable
13)	El material es: (x)	Líquido SECCIÓN	() Sólido	() Polv S DE FUEG	- ()) Gas (PLOSIÓN) Pasta
4.	M 15 1 15 17	SECCIOI	N V KILOGO	3 DE I OEG	O O LAI	FLOSION	
1)	Medio de extinción	F	/ 00	./	Dal	han and and a	Otro
	Agua	⊏spuma	<u>*</u>	2	PO	Ivo químico	Otro
2)	Equipo de protección perso	nal					
	Lentes de Seguridad, Guar	ites, Ropa de tra	abajo, Mascarilla co	ontra vapores,	Equipo de	e aire autónomo	
3)	Procedimiento y precaucior	nes especiales e	en el combate de in	cendios			
-,	Equipo de aire autónomo						



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

4)	l) Condiciones que conducen a riesgo especial					
7)	Fuentes de ignición y temperatura extrema.					
- \						
5)	Productos de la combustión que sean no Los vapores pueden causar ligera irritaci					
	Los vapores pueden causar ligera irritaci	OII .				
	S	ECCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD				
1)	Sustancia	2) Incompatibilidad (sustancias a evitar)				
',	Estable N/A Inestable N/A					
۵)						
3)						
	Vapores de la combustión, hollín, óxidos minerales o	de Carbono, azufre y nitrógeno Puede ocurrir No puede ocurrir				
5)	Condiciones a evitar Calentamiento a	flama directa 6) Peligros a evitar				
	2=22ióu v					
	SECCION \	/II RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS				
1)	Exposición					
	Sobre exposición a) Ingestión b) Inhalación	Puede causar diarrea				
	c) Contacto con pie	Los vapores del aceite pueden pasar a las vías respiratorias y causar dificultad para respirar Puede causar ligera irritación en la piel después de periodos prolongados de contacto				
	d) Contacto con oje					
	Exposición aguda					
2)	Sustancia guímica considerada como					
۷)	Sustancia química considerada como a) Carcinogénica b) Mutágena c) Teratogénica d) Otra					
•						
3)	Información complementaria (CL 50, DL 5					
4)	Emergencia y primeros auxilios					
	a) Ingestión Lavar la boca bajo el chorro del grifo, no inducir al vómito y buscar atención médica					
		a a un lugar ventilado, si la respiración se dificulta, dar respiración artificial buscar atención médica				
	,	e 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				
	CECOICIT VIII	INDIO, IOIONEO EN O, IOO DE 1 OO, IO DEI II VIIVE				
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)		Lentes de seguridad, Guantes, ropa de trabajo, mascarilla contra vapores, equipo				
Equipo de protección personal		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-SCT2-1194, 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

- 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 *****