

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 10W-30 API SL

# GRADO DE RIESGO NFPA 4 (E) EXTREMO 3 (D) ALTO 2 (C) MODERADO 1 (B) LIGERO 0 (A) MÍNIMO GRADO DE RIESGO NFPA Inflamabilidad Salud Nivel de C Reactividad Reactividad

	SECCIÓN I DATOS GENERAI	LES	
Nombre del fabricante			
Corporación Química Automotriz	, S.A. de C.V.	Fecha elaboración	Enero 2009
Teléfono de emergencia SETIQ 0	01 800 00 214	Fecha actualización	Enero 2009
Domicilio Maíz	302	Valle del Sur	09819
Calle	Número	Colonia	C.P.
lztapalapa	México, D.F.	01 (55) 5670 - 7563 /	
Delegación / municipio	Localidad / población	Teléfon	0
SECC	CIÓN II DATOS DE LA SUSTANC	CIA QUIMICA	
Nombre comercial	2)	Nombre químico	
Aceite lubricante para motores a gasolina d	e combustión interna	N/A	
Familia química	4) Sinónimos	5) Otro	s datos
Familia química  Aceite para motor gasolina o diesel	N/A	3, 0110	o datos
Aconto para motor gasonna o dieser	N/A	_	
SECCIÓN I	III IDENTIFICACIÓN DE LA SUS	TANCIA OLIMICA	
Componentes 2) No. CAS		5) LMPE-PPT / CT / P	6) EPP
Aceite mineral ref. 8012-95-1	3) NO. ONO 4) 1PVS 5	b) LMPE-PPI/ CI/P	O) EPP
Aditivos Mezcla			
Aditivos			
SECCIO	ÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS	Y QUÍMICAS	
Temperatura de ebullición, °C	> 320 7) Ap	pariencia	Brillante
Temperatura de escurrimiento, °C		•	3.5
Temperatura de inflamación, °C	215 9) OI		Similar a hidrocarburo
Densidad, g/mL		olubilidad en agua	Insoluble
Punto de congelación, °C		scosidad a 100°C, cSt	10.90
pH		·	Despreciable
) El material es: (x) Líquido	() Sólido () Polvo (		Pasta
	IÓN V RIESGOS DE FUEGO O	, ( )	ι ασια
Medio de extinción			
Agua Espuma	✓ CO₂ ✓ Po	olvo químico 🗸	Otro
Equipo de protección personal			
Lentes de Seguridad, Guantes, Ropa de tra	abajo, Mascarilla contra vapores, Equipo d	le aire autónomo	
Procedimiento y precauciones especiales e	en el combate de incendios		



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

4)	Condiciones que conducen a riesgo especial  Fuentes de ignición y temperatura extrema.									
5)	Productos de la combustión que sean nocivos para la salud Los vapores pueden causar ligera irritación									
	SECCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD									
1)	Sustancia Estable N/A	Inestable N/A		2) Incompatibilidad (sustancias a evitar)						
3)	Productos de la desco	mposición		4) Polimerización espontánea						
	Vapores de la combustión, h	ollín, óxidos minerales de Carl	oono, azufre y nitrógeno	Puede ocurrir No puede ocurrir						
5)	Condiciones a evitar	Calentamiento a flam	a directa	6) Peligros a evitar						
		SECCIÓN VII	RIESGOS A LA SALUD	Y PRIMEROS AUXILIOS						
1)	Exposición									
•	Sobre exposición	a) Ingestión	Puede causar diarrea							
		b) Inhalación	Los vapores del aceite pueden pasar	r a las vías respiratorias y causar dificultad para respirar						
		c) Contacto con piel	Puede causar ligera irritación en la p	iel 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 compleme	entaria ( CL 50, DL 50, etc	.)							
۸)	Emergencia y primero	e auvilioe								
4)	Emergencia y primero: a) Ingestión		o del grifo, no inducir al vómito y buscar a	atonción módica						
	b) Inhalación			Ilta, dar respiración artificial buscar atención médica						
	c) Contacto con piel			opa contaminada, buscar atención médica						
	d) Contacto con ojos		agua durante 15 minutos. Si hay irritació	·						
	e) Otros riesgos									
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 PROTECCIÓ	N ESPECIAL						
Equipo de protección personal		personal Le	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-SCT2-1194, 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 \*\*\*\*\*