

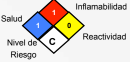
CORPORACION QUIMICA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MATERIAL SAFETY DATA SHEET

ACEITE LUBRICANTE MOTOCICLETA MULTIGRADO SAE 10W-40 API SL

GRADO DE RIESGO 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 Química Automotri	iz, 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		
	Calle	Número	Colonia C.P.		
	Iztapalapa Delegación / municipio	México, D.F. Localidad / población	01 (55) 5670 - 7563 / 01 (55) 5670 - 7593 Teléfono		
	3.3				
SECCIÓN II DATOS DE LA SUSTANCIA QUIMICA					
1)	Nombre comercial		2) Nombre químico		
	Aceite lubricante para motores de combus	stión interna de 4 tiempos	N/A		
3)	Familia química	4) Sinónimos	5) Otros datos		
-,	Aceite para motor diésel o gasolina	N/A	s,		
	SECCIÓN III	IDENTIFICACIÓN DE LA SUS	TANCIA QUIMICA		
1)	Componentes 2) No. CAS	3) No. ONU 4) IPVS	5) LMPE-PPT / CT / P 6) EPP		
	Aceite mineral ref. 8012-95-1				
	Aditivos Mezcla				
SECCIÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS					
1)	Temperatura de ebullición, °C	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Apariencia Brillante		
2)	Temperatura de escurrimiento, °C	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Color ASTM N/D		
3)	Temperatura de inflamación, °C		Olor Similar a hidrocarburo		
4)	Densidad, g/ml.		Solubilidad en agua Insoluble		
5) 6)	Punto de congelación, °C pH		Viscosidad a 100°C, cSt 15.15 % Volatilización, peso Depreciable		
	·				
13) El material es: (x) Líquido () Sólido () Polvo () Gas () Pasta SECCIÓN V RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSIÓN					
1)	Medio de extinción	✓ CO₂ ✓	Dalva guímica		
	Agua Espuma_	<u> </u>	Polvo químico Otro		
2)	Equipo de protección personal				
	Lentes de Seguridad, Guantes, Ropa de tr	rabajo, Mascarilla contra vapores, Equip	oo de aire autónomo		
3)	Procedimiento y precauciones especiales	en el combate de incendios			
-,	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.				
5)	Productos de la combustión que sean noci 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 descomposición Vapores de la combustión, hollín, óxidos minerales de	4) Polimerización espontánea Carbono, azufre y nitrógeno Puede ocurrir No puede ocurrir			
5)	Condiciones a evitar Calentamiento a t	flama directa 6) Peligros a evitar			
	SECCIÓN VII RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS				
1)	Exposición Sobre exposición a) Ingestión b) Inhalación c) Contacto con piel d) Contacto con ojos	Puede causar diarrea 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 Puede causar irritación			
	Exposición aguda	Tuede cadsar imación			
2)	Sustancia química considerada como a) Carcinogénica	b) Mutágena c) Teratogénica d) Otra			
3)	Información complementaria (CL 50, DL 50, etc.)				
4)	b) Inhalación Trasladar a la victima a c) Contacto con piel Lavar con abundante a	chorro del grifo, no inducir al vómito y buscar atención médica a un lugar ventilado, si la respiración se dificulta, dar respiración artificial buscar atención médica agua y jabón durante 15 minutos eliminar la ropa contaminada, buscar atención médica con agua durante 15 minutos. Si hay irritación consulte al médico.			
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.					
SECCIÓN IX PROTECCIÓN ESPECIAL					
1)	Equipo de protección personal	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

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 *****