

# MEXICANA DE LUBRICANTES®

*El Lubricante de México®*

Catálogo de Productos



# ***Experiencia y Consolidación*** ***La plataforma que nos impulsa a ser:***

## ***El Lubricante de México®***

Superioridad en rendimiento, confiabilidad y máxima calidad, son algunas de las razones por las que afianzamos nuestra presencia en el mercado de lubricantes.



# El Lubricante de México®



## El Único que es PEMEX<sup>MR</sup>

- **Botella PET**

- Mayor tamaño
- Mejor brillo
- Cero derrames
- Sellado perfecto (tapón)
- Mayor resistencia

- **Etiqueta 100% nueva,**

con información dispuesta para una mayor identificación del tipo de producto que es.

# MEXICANA DE LUBRICANTES®

**Gasolina Monogrado**

## El Lubricante de México®

### Mexicana de Lubricantes® **SL**

Aceite Lubricante para Motor a  
**Gasolina Monogrado**

° API SL Monogrado  
° Viscosidades SAE 40 y 50

Motores a gasolina de vehículos modelo 1988 y anteriores.

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
613166	SAE 40 API SL/CF 24/0.900 L	24	900L
1522166	SAE 40 API SL/CF 4/5 L	4	5.00L
30166	SAE 40 API SL/CF Cubeta 19	1	19.0L
54166	SAE 40 API SL/CF Tambor 208	1	208L

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
613167	SAE 50 API SL/CF 24/0.900 L	24	900L
1522167	SAE 50 API SL/CF 4/5 L	4	5.00L
30167	SAE 50 API SL/CF Cubeta 19	1	19.0L
54167	SAE 50 API SL/CF Tambor 208	1	208L

*Más de una década siendo  
el producto líder en calidad y preferencia.*

*Los Aceites para Gasolina de Mexicana de Lubricantes®  
son los productos con mayor presencia en el mercado  
gracias a su calidad, confiabilidad y al respaldo de PEMEX.*



# Mexicana de Lubricantes® **SL**

Aceite Lubricante para Motor a  
**Gasolina Multigrado**

° API SL Multigrado  
° Viscosidades SAE 15W-40 y 20W-50

Recomendado en motores a gasolina de vehículos modelo 2001 y anteriores.

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
613164	SAE 15W-40 API SL 24/0.900 L	24	.900L
1522164	SAE 15W-40 API SL 4/5 L	4	5.00L
30164	SAE 15W-40 API SL Cubeta 19	1	19.0L
54164	SAE 15W-40 API SL Tambor 208	1	208L

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
613179	SAE 20W-50 API SL 24/0.900 L	24	.900L
1522179	SAE 20W-50 API SL 4/5 L	4	5.00L
30179	SAE 20W-50 API SL Cubeta 19	1	19.0L
54179	SAE 20W-50 API SL Tambor 208	1	208L

*La superioridad en rendimiento de los lubricantes multigrado de Mexicana de Lubricantes® radica en su conveniente doble adaptación, comportándose como un aceite ligero o delgado en bajas temperaturas y manteniendo la viscosidad adecuada en temperaturas elevadas.*

**Gasolina Multigrado**



"No contamine; cuide el ambiente disponiendo de envases, aceites y fluidos usados en sitios autorizados. Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación, selección de viscosidad y especificación del lubricante."

# MEXICANA DE LUBRICANTES®

**Diesel Monogrado**



## Mexicana de Lubricantes® **CF SUPER**

*Aceite Lubricante para Motor a Diesel Monogrado*

° API CF Super Serie III Monogrado  
° Viscosidades SAE 40 y 50

Para motores a diesel de cuatro tiempos con más de 10 años de uso ininterrumpido, operando en condiciones severas de transporte de carga y pasajeros.

Código	Descripción	U./caja	Disponibles en
1522196	SAE 40 API CF Super 4/5 L	4	5.00L
30196	SAE 40 API CF Super Cubeta 19	1	19.0L
54196	SAE 40 API CF Super Tambor 208	1	208L

Código	Descripción	U./caja	Disponibles en
1522197	SAE 50 API CF Super 4/5 L	4	5.00L
30197	SAE 50 API CF Super Cubeta 19	1	19.0L
54197	SAE 50 API CF Super Tambor 208	1	208L



## Mexicana de Lubricantes® **CF/CF-2 SUPER**

*Aceite Lubricante para Motor a Diesel Monogrado*

° API CF/CF-2 Serie III Monogrado  
° Viscosidades SAE 40 y 50

Para motores a diesel de cuatro tiempos con más de 10 años de uso ininterrumpido, operando en condiciones severas de transporte de carga y pasajeros.

Código	Descripción	U./caja	Disponibles en
613188	SAE 40 API CF/CF-2 Super 24/0.900 L	24	.900L
1522188	SAE 40 API CF/CF-2 Super 4/5 L	4	5.00L
30188	SAE 40 API CF/CF-2 Super Cubeta 19	1	19.0L
54188	SAE 40 API CF/CF-2 Super Tambor 208	1	208L

Código	Descripción	U./caja	Disponibles en
613194	SAE 50 API CF/CF-2 Super 24/0.900 L	24	.900L
1522194	SAE 50 API CF/CF-2 Super 4/5 L	4	5.00L
30194	SAE 50 API CF/CF-2 Super Cubeta 19	1	19.0L
54194	SAE 50 API CF/CF-2 Super Tambor 208	1	208L

**Alta detergencia • Mayor cuidado para el motor**  
*Al mantenerlo libre de cenizas y/o residuos producidos en la combustión.*



**Mexicana de Lubricantes®**  
**CH-4**

*Aceite Lubricante para Motor a Diesel Multigrado*

° API CH-4 Multigrado  
° Viscosidades SAE 15W-40

° Para motores turbocargados a diesel 2001 y anteriores.

Menor desgaste y consumo de aceite por su baja volatilidad y elevada temperatura de inflamación.



Código	Descripción	U./caja	Disponible en
1522131	SAE 15W-40 API CH-4/5 L	4	5.00L
30131	SAE 15W-40 API CH-4 Cubeta 19	1	19.0L
54131	SAE 15W-40 API CH-4 Tambor 208	1	208L

° Cumple también con las especificaciones API CH, CG-4, CF-4 y CF.

° Cumple con las pruebas Cummins CES 20071, Mack EO-M, Volvo VDS, ACEA E3 y E4. Hoja Mercedes Benz MB 228.1.

*La mejor opción para equipos seminuevos.*

**El Lubricante de México®**

*Los expertos reconocen que es el lubricante ideal para la mayoría de los transportes de carga y pasajeros.*

**Mexicana de Lubricantes®**  
**CF-4**

*Aceite Lubricante para Motor a Diesel Multigrado*

° API CF-4 Multigrado  
° Viscosidades SAE 15W-40 y 20W-50

° Ideal para todo tipo de motores a diesel turbocargados 1990 y anteriores donde se recomiende un aceite multigrado.

Permite extender ampliamente los períodos de cambio de aceite. Mejora notablemente el control de emisiones contaminantes contra CF-2.



Código	Descripción	U./caja	Disponible en
1522117	SAE 15W-40 API CF-4/5 L	4	5.00L
30117	SAE 15W-40 API CF-4 Cubeta 19	1	19.0L
54117	SAE 15W-40 API CF-4 Tambor 208	1	208L

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
1522133	SAE 20W-50 API CF-4/5 L	4	5.00L
30133	SAE 20W-50 API CF-4 Cubeta 19	1	19.0L
54133	SAE 20W-50 API CF-4 Tambor 208	1	208L

° Cumple con Mack EO-M, Volvo VDS, ACEA E3 y E4 y la hoja de Mercedes Benz MB 228.1.

° Probado en motores Detroit Diesel, Cat 1K, Cummins NTC-400, Mack T7 y T6.

° Cumple también con las especificaciones CF-2 y CF.

# MEXICANA DE LUBRICANTES®

## El Lubricante de México®

Líder en su tipo gracias a años de alta confiabilidad y al mejor valor por su dinero.

### Hidráulicos



## Mexicana de Lubricantes® Hidráulicos MH

Aceites Lubricantes  
Hidráulicos

° MH-150, 220, 300, 450 y 700

Lubricantes tipo AW (antiwear/antidesgaste) para sistemas y equipos hidráulicos industriales y móviles.

Utilizados en equipos móviles donde se requiera un fluido de características hidráulicas que ayude a la transmisión de potencia.

Estabilidad térmica superior a la especificación que prolonga la vida de los equipos.

Recomendado para sistemas hidráulicos de alta potencia.

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
30401	MH-150 (ISO 32) Cubeta 19	1	19.0L
54401	MH-150 (ISO 32) Tambor 208	1	208L
30402	MH-220 (ISO 46) Cubeta 19	1	19.0L
54402	MH-220 (ISO 46) Tambor 208	1	208L
1522403	MH-300 (ISO 68) 4/5L	4	5.00L
30403	MH-300 (ISO 68) Cubeta 19	1	19.0L
54403	MH-300 (ISO 68) Tambor 208	1	208L
30404	MH-450 (ISO 100) Cubeta 19	1	19.0L
54404	MH-450 (ISO 100) Tambor 208	1	208L
30405	MH-700 (ISO 150) Cubeta 19	1	19.0L
54405	MH-700 (ISO 150) Tambor 208	1	208L

°Credenciales:

Deninson HF-0, HF-1, HF-2, Vickers I-286-S, M2950-S, Cinnati Milacron P68, P69, P70; Lee Norse 100-1, GM LH-04-01, LH-06-1, LH-15-1, Ford M-6C32, Racine Bombas de álabo de volumen variable, BF Goorich 0152, DIN 51524 Parte 2, Jeffrey No. 87, US Steel 126 y 127, AFNOR E 48-603 (Parte II).

## Mexicana de Lubricantes® **Fluido BB para Tractor**

*Aceite de uso múltiple para tractores agrícolas, tanto para el sistema hidráulico, diferencial, transmisión y frenos húmedos.*

### Beneficios

- Alta resistencia a la formación de lodos, barnices, óxido y espuma.
- Soporta cargas y ofrece máxima protección contra el desgaste.
- Elimina el rechinido en los sistemas de frenos húmedos.
- Protege contra la herrumbre y corrosión en presencia de agua.

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
30202	Fluido Tractor BB Cubeta 19	1	 19.0L
54202	Fluido Tractor BB Tambor 208	1	 208L



## Mexicana de Lubricantes® **Fluido Hidrotractor 20C**

*Fluido de alto rendimiento para uso múltiple en el sistema hidráulico, transmisión, diferencial y frenos húmedos de tractores agrícolas y algunos equipos industriales.*

### Beneficios

- Excelentes propiedades antidesgaste que protegen las partes lubricadas del tractor.
  - Buenas cualidades de detergencia y antioxidantes.
  - Elevada resistencia contra la herrumbre.
- Cambios mínimos de viscosidad cuando se llevan a cabo operaciones a alta y baja temperatura, ya que contiene un aditivo mejorador de viscosidad de alta tecnología.

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
30206	Fluido Hidrotractor 20C Cubeta 19	1	 19.0L
54206	Fluido Hidrotractor 20C Tambor 208	1	 208L



# MEXICANA DE LUBRICANTES®

## El Lubricante de México®

*Transmisión Automática*

Mexicana de Lubricantes®

### ATF Dexron® II

*Fluido para Transmisiones Automáticas*

° API Dexron® II (General Motors®) / Mercon® (Ford®).

Recomendado para transmisiones automáticas de vehículos modelo 1994 y anteriores y/o donde el fabricante recomiende un fluido Dexron® II o Mercon®.



Código	Descripción	U./caja	Disponible en
613171	ATF Dexron® II 24/0.900 L	24	 .900L
30171	ATF Dexron® II Cubeta 19	1	 19.0L
54171	ATF Dexron® II Tambor 208	1	 208L



## Transmisión Manual

### Mexicana de Lubricantes® **GL-1**

#### Aceite Lubricante para **Transmisión Manual**

° API GL-1

° Viscosidades SAE 90, 140 y 250

Recomendado como aceite en transmisiones manuales de automóviles, camionetas y camiones de uso pesado donde el fabricante recomiende una especificación API GL-1. También se puede utilizar en diferenciales y/o ejes traseros.

Código	Descripción	U./caja	Disponibles en
● 30150	SAE 90 API GL-1 Cubeta 19	1	19.0L
54150	SAE 90 API GL-1 Tambor 208	1	208L
● 30151	SAE 140 API GL-1 Cubeta 19	1	19.0L
54151	SAE 140 API GL-1 Tambor 208	1	208L
● 30152	SAE 250 API GL-1 Cubeta 19	1	19.0L
54152	SAE 250 API GL-1 Tambor 208	1	208L

# MEXICANA DE LUBRICANTES®

## El Lubricante de México®



Mexicana de Lubricantes®

## Litio EP 2

*Grasa para usos Múltiples con extrema presión*

Recomendada para la lubricación de baleros y rodamientos de componentes de grandes dimensiones y/o sometidos a presiones extremas, en aplicaciones automotrices de uso pesado.

### Base espesante

Jabón de litio.

### Beneficios:

- ° Forma un sello protector de efecto prolongando que evita la penetración de contaminantes.
- ° Estabilidad térmica superior a velocidades moderadas con temperaturas y presiones elevadas.
- ° Gran estabilidad mecánica.
- ° Alta resistencia al lavado por agua.

### Rango de Operación



Temperatura de Goteo 182° Celsius

### Resistencia al Agua

Bueno ▲ Muy bueno △△ Excelente △△△

### Uso

- Automotriz
- Industrial

### Tipo de Aplicación

- Cargas Medianas

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
2362962	Litio EP 2 NLGI 2 24/0.425 K	24	425g
2865962	Litio EP 2 NLGI 2 12/0.850 K	12	850g
70962	Litio EP 2 NLGI 2 Cubeta 4K	1	4.0K
74962	Litio EP 2 NLGI 2 Cubeta 16K	1	16.0K
96962	Litio EP 2 NLGI 2 Tambor 180K	1	180K

# Mexicana de Lubricantes® Multilitio 2

## Grasa Multiusos

Recomendada para piezas y mecanismos automotrices e industriales operando en condiciones moderadas de temperatura y presión. Ejemplos: Baleros, cojinetes, generadores eléctricos de baja capacidad, sopladores, bombas centrífugas, bombas de agua, juntas universales, trituradoras.

### Base espesante

Jabón de litio.

### Beneficios:

- ° Forma un sello protector de efecto prolongando que evita la penetración de contaminantes.
- ° Estabilidad térmica superior.

**Rango de Operación** 0° C 50° C 100° C 150° C 200° C

**Temperatura de Goteo** 178° Celsius

**Resistencia al Agua** Bueno ▲ | Muy bueno ▲▲ | Excelente ▲▲▲



Código	Descripción	U./caja	Disponible en
2362942	Multilitio Multipropósito NLGI 2 24/425g	1	425g
2865942	Multilitio Multipropósito NLGI 2 12/850g	1	850g
70942	Multilitio Multipropósito NLGI 2 Cubeta 4k	1	4.0K
74942	Multilitio Multipropósito NLGI 2 Cubeta 16 K	1	16.0K
96942	Multilitio Multipropósito NLGI 2 Tambor 180 K	1	180K

### Uso

- A Automotriz
- I Industrial

### Tipo de Aplicación

- CL Cargas Ligeras

# Mexicana de Lubricantes® Chassis Plus

## Grasa Automotriz

Recomendada para el engrase de piezas dependientes de los bastidores, armazones y/o chasis, chumaceras, diferenciales, quinta rueda y baleros automotrices expuestos al lavado por agua donde las presiones y/o temperaturas sean ligeras o moderadas.

### Base espesante

Calcio - Jabón de litio.

### Beneficios:

- ° Forma un sello protector de efecto prolongando que evita la penetración de contaminantes.
- ° Estabilidad térmica superior.
- ° Alta estabilidad mecánica.

**Rango de Operación** 0° C 50° C 100° C 150° C 200° C

**Temperatura de Goteo** 175° Celsius

**Resistencia al Agua** Bueno ▲ | **Muy bueno** ▲▲ | Excelente ▲▲▲



Código	Descripción	U./caja	Disponible en
2362930	Chassis Plus 24/425 g	24	425g
2865930	Chassis Plus 12/850 g	12	850g
70930	Chassis Plus Cubeta 4 K	1	4.0K
74930	Chassis Plus Cubeta 16 K	1	16.0K
96930	Chassis Plus Tambor 180 K	1	180K

### Uso

- A Automotriz

### Tipo de Aplicación

- CL Cargas Ligeras

"No contamine; cuide el ambiente disponiendo de envases, aceites y fluidos usados en sitios autorizados. Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación, selección de viscosidad y especificación del lubricante."

# Lista de Productos

	Código de producto	Descripción	Unidades por caja	Código de barras
<b>GASOLINA MONOGRADO</b> ●	613166	SAE 40 API SL/CF 24/0.900 L	24	7 85639 13166 9
	1522166	SAE 40 API SL/CF 4/5 L	4	7 85639 22166 7
	30166	SAE 40 API SL/CF Cubeta 19 L	1	
	54166	SAE 40 API SL/CF Tambor 208 L	1	
	613167	SAE 50 API SL/CF 24/0.900 L	24	7 85639 13167 6
	1522167	SAE 50 API SL/CF 4/5 L	4	7 85639 22167 4
	30167	SAE 50 API SL/CF Cubeta 19 L	1	
	54167	SAE 50 API SL/CF Tambor 208 L	1	
<b>GASOLINA MULTIGRADO</b> ●	613164	SAE 15W-40 API SL 24/0.900 L	24	7 85639 13164 5
	1522164	SAE 15W-40 API SL 4/5 L	4	7 85639 22164 3
	30164	SAE 15W-40 API SL Cubeta 19 L	1	
	54164	SAE 15W-40 API SL Tambor 208 L	1	
	613179	SAE 20W-50 API SL 24/0.900 L	24	7 85639 13179 9
	1522179	SAE 20W-50 API SL 4/5 L	4	7 85639 22179 7
	30179	SAE 20W-50 API SL Cubeta 19 L	1	
	54179	SAE 20W-50 API SL Tambor 208 L	1	
<b>DIESEL MONOGRADO</b> ●	613188	SAE 40 API CF/CF-2 Super 24/0.900 L	24	7 85639 13188 1
	1522188	SAE 40 API CF/CF-2 Super 4/5 L	4	7 85639 22188 9
	30188	SAE 40 API CF/CF-2 Super Cubeta 19 L	1	
	54188	SAE 40 API CF/CF-2 Super Tambor 208 L	1	
	613194	SAE 50 API CF/CF-2 Super 24/0.900 L	24	7 85639 13194 2
	1522194	SAE 50 API CF/CF-2 Super 4/5 L	4	7 85639 22194 0
	30194	SAE 50 API CF/CF-2 Super Cubeta 19 L	1	
	54194	SAE 50 API CF/CF-2 Super Tambor 208 L	1	
	1522196	SAE 40 API CF Super 4/5 L	4	7 85639 22196 4
	30196	SAE 40 API CF Super Cubeta 19 L	1	
54196	SAE 40 API CF Super Tambor 208 L	1		
1522197	SAE 50 API CF Super 4/5 L	4	7 85639 22197 1	
30197	SAE 50 API CF Super Cubeta 19 L	1		
54197	SAE 50 API CF Super Tambor 208 L	1		
<b>DIESEL MULTIGRADO</b> ●	1522131	SAE 15W-40 API CH-4 4/5 L	4	7 85639 22131 5
	30131	SAE 15W-40 API CH-4 Cubeta 19 L	1	
	54131	SAE 15W-40 API CH-4 Tambor 208 L	1	
	1522117	SAE 15W-40 API CF-4 4/5 L	4	7 85639 22117 9
	30117	SAE 15W-40 API CF-4 Cubeta 19 L	1	
	54117	SAE 15W-40 API CF-4 Tambor 208 L	1	
<b>DIESEL MULTIGRADO</b> ●	1522133	SAE 20W-50 API CF-4 4/5 L	4	7 85639 22133 9
	30133	SAE 20W-50 API CF-4 Cubeta 19 L	1	
	54133	SAE 20W-50 API CF-4 Tambor 208 L	1	
<b>HIDRAULICOS MH</b> ●	30401	Hidráulico MH-150 (ISO 32) Cubeta 19 L	1	
	54401	Hidráulico MH-150 (ISO 32) Tambor 208 L	1	
	30402	Hidráulico MH-220 (ISO 46) Cubeta 19 L	1	
	54402	Hidráulico MH-220 (ISO 46) Tambor 208 L	1	
	1522403	Hidráulico MH-300 (ISO 68) 4/5 L	4	7 85639 22403 3
	30403	Hidráulico MH-300 (ISO 68) Cubeta 19 L	1	
	54403	Hidráulico MH-300 (ISO 68) Tambor 208 L	1	
	30404	Hidráulico MH-450 (ISO 100) Cubeta 19 L	1	
	54404	Hidráulico MH-450 (ISO 100) Tambor 208 L	1	
	30405	Hidráulico MH-700 (ISO 150) Cubeta 19 L	1	
	54405	Hidráulico MH-700 (ISO 150) Tambor 208 L	1	
<b>AGRICOLAS</b> ●	30202	Fluido Tractor BB Cubeta 19 L	1	
	54202	Fluido Tractor BB Tambor 208 L	1	
	30206	Fluido Hidrotractor 20C Cubeta 19 L	1	
	54206	Fluido Hidrotractor 20C Tambor 208 L	1	
<b>TRANSMISION MANUAL</b> ●	30150	Nac. Transmisiones SAE 90 API GL-1 Cubeta 19 L	1	
	54150	Nac. Transmisiones SAE 90 API GL-1 Tambor 208 L	1	
	30151	Nac. Transmisiones SAE 140 API GL-1 Cubeta 19 L	1	
	54151	Nac. Transmisiones SAE 140 API GL-1 Tambor 208 L	1	
	30152	Nac. Transmisiones SAE 250 API GL-1 Cubeta 19 L	1	
	54152	Nac. Transmisiones SAE 250 API GL-1 Tambor 208 L	1	
	30154	Engranés Universal MP SAE 85W-140 API GL-5 Cubeta 19 L	1	
	54154	Engranés Universal MP SAE 85W-140 API GL-5 Tambor 208 L	1	
	30159	Engranés Universal MP SAE 80W-90 API GL-5 Cubeta 19 L	1	
	54159	Engranés Universal MP SAE 80W-90 API GL-5 Tambor 208 L	1	

# Lista de Productos

	Código de producto	Descripción	Unidades por caja	Código de barras
<b>TRANSMISION AUTOMATICA</b> ●	613171	ATF Dexron II 24/0.900 L	24	7 85639 13171 3
	30171	ATF Dexron II Cubeta 19 L	1	
	54171	ATF Dexron II Tambor 208 L	1	
<b>GRASAS LITIO EP</b> ●	2362962	Grasa Litio EP 02 24/0.425 K	24	7 85639 57967 6
	2865962	Grasa Litio EP 02 12/0.850 K	12	7 85639 69967 1
	70962	Grasa Litio EP 02 Cubeta 4 K	1	
	74962	Grasa Litio EP 02 Cubeta 16 K	1	
	96962	Grasa Litio EP 02 Tambor 180 K	1	
	80962	Grasa Litio EP 02 Tambor 50 K	1	
<b>GRASAS MULTILITIO 2</b> ●	2362942	Grasa Multilitio Multipropósito NLGI 2 24/0.425 K	24	7 85639 62942 5
	2865942	Grasa Multilitio Multipropósito NLGI 2 12/0.850 K	12	7 85639 65942 2
	70942	Grasa Multilitio Multipropósito NLGI 2 Cubeta 4 K	1	
	74942	Grasa Multilitio Multipropósito NLGI 2 Cubeta 16 K	1	
	80942	Grasa Multilitio Multipropósito NLGI 2 Tambor 50 K	1	
	96942	Grasa Multilitio Multipropósito NLGI 2 Tambor 180 K	1	
<b>GRASAS CHASSIS PLUS</b> ●	2362930	Grasa Chassis Plus 24/0.425 K	24	7 85639 62930 2
	2865930	Grasa Chassis Plus 12/0.850 K	12	7 85639 65930 9
	70930	Grasa Chassis Plus Cubeta 4 K	1	
	74930	Grasa Chassis Plus Cubeta 16 K	1	
	96930	Grasa Chassis Plus Tambor 180 K	1	

## Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V.

### Oficinas Corporativas

Av. 8 de Julio No. 2270, Zona Industrial, C.P. 44940 Guadalajara, Jal.  
Tel. (33) 3134-0500 Fax. (33) 3134-0501

### Oficinas Hermosillo

Rincón de Herradura No. 26, Col. Villa Satélite  
C.P. 83200 Hermosillo, Son.  
Tel. (662) 262-0641 y (662) 262-0642

### Oficinas Monterrey

Av. 5 de Mayo No. 609, Col. Centro  
C.P. 64000 Monterrey, N.L.  
Tel. (81) 8345-0732

### Oficinas Veracruz

Av. La Fragua no. 1114-B, Fracc. Moderno  
C.P. 91918 Veracruz, Ver.  
Tel. (229) 937-9321

### Planta Lagos de Moreno

Carretera Lagos-La Unión Km. 3.5, Col. San Agustín  
C.P. 47840 Lagos de Moreno, Jal.  
Tel. (474) 742-5511 Fax. (474) 742-5895

### Planta y Centro de Distribución Tultitlán

Vía José López Portillo No. 10, Col. San Francisco Chilpan  
C.P. 54900 Tultitlán, Edo. de México.  
Tel. Planta: (55) 5884-6060  
Tel. Ventas: (55) 5864-3139

### Centro de Distribución Tijuana

Andador del Rey No. 20051 Plataforma 7B  
Parque Industrial Girasol, Col. Rancho El Aguila  
C.P. 22215 Tijuana, B.C. Tel. (664) 680-5569 y 680-4620

### Centro de Distribución Villahermosa

Carr. Villahermosa-Cárdenas Km. 0.5,  
Bodega 3B. Ranchería Anacleto Canabal.  
C.P. 86860 Villahermosa, Tab. Tel. (993) 339 1580

Los procesos productivos de Mexicana de Lubricantes son gestionados bajo los siguientes estándares:



**TÜVRheinland®**  
Precisely Right.

ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
OHSAS 18001:2007

## 1<sup>er</sup> Empresa de Manufactura de Lubricantes, Grasas y Especialidades Automotrices\* en:

- ◆ Regir sus procesos productivos con un Sistema de Gestión Integral
- ◆ Obtener el reconocimiento Industria Limpia\*\* y repetir la acreditación durante 5 años consecutivos.

\* En México. \*\* Emitido por el Gobierno del Estado de México.



# MEXICANA DE LUBRICANTES®

[www.mexicanadelubricantes.com.mx](http://www.mexicanadelubricantes.com.mx)



**MEXICANA DE LUBRICANTES®**

Aceite Lubricante  
para Motor a

*Gasolina  
Monogrado*

**SL**

**SAE  
40**

CONT. NET. 900 ml