

MEXICANA DE LUBRICANTES®

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.



- **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.

ÍNDICE

• Gasolina Monogrado _____	5	• Transmisiones _____	16
• Gasolina Multigrado _____	7	ATF Dexron®	17
• Diesel Monogrado _____	8	GL-1.....	17
CF/CF-2 Super.....	9	• Grasas para usos múltiples _____	18
CF Super.....	10	Litio EP 2.....	19
CH-4.....	10	Multilitio 2.....	20
CF-4.....	11	Chassis Plus.....	21
• Hidráulicos _____	12	• Lista de productos _____	22
Hidráulicos MH.....	13		
Hidráulico HH 68.....	14		
Fluido BB para tractor.....	14		
Fluido Hidrotractor 20C.....	15		



MEXICANA DE LUBRICANTES®

CATÁLOGO DE PRODUCTOS











Aceite Lubricante para Motor a
Gasolina Monogrado

SL

- API SL Monogrado
- Viscosidades SAE 40 y 50

El Lubricante de México®

Código	Descripción	U./caja	Disponibles 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	Disponibles 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®





CATÁLOGO DE PRODUCTOS







Aceite Lubricante para Motor a
Gasolina Multigrado

SL

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

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

Son altamente utilizados en cualquier motor a gasolina de cuatro tiempos siguiendo la recomendación del fabricante.

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.



MEXICANA DE LUBRICANTES®





CATÁLOGO DE PRODUCTOS







Aceite Lubricante para Motor a
Diesel Monogrado

CF/CF-2 SUPER

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

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

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.

Alta detergencia · Mayor cuidado
Al mantenerlo libre de cenizas y/o residuos producidos en la combustión.



Mexicana de Lubricantes®

CF SUPER

Aceite lubricante para motor a **Diesel Monogrado**
 API CF Super Serie III Monogrado •
 Viscosidades SAE 40 y50 •

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®

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

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

Código	Descripción	U./caja	Disponibles en
1522131	SAE 15W-40 API CH-4 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 y CF.
- Cumple con las pruebas Cummins CES 20071, Mack E0-M, Volvo VDS, ACEA E3 y E4. Hoja Mercedes Benz MB 228.1.



La mejor opción para equipos seminuevos.

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 recomienda un aceite multigrado.

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

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
1522117	SAE 15W-40 API CF-4 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 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, Car 1K, Cummins NTC-400, Mack T7 y T6.
- Cumple también con las especificaciones CF-2 y CF.

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



MEXICANA DE LUBRICANTES®

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Aceites Lubricantes
Hidráulicos
Hidráulicos MH

° MH-150, 220, 300, 450 y 700

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

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:

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




Mexicana de Lubricantes® Hidráulico HH 68

Aceites lubricantes Hidráulicos



Recomendado en sistemas hidráulicos en donde se requiera un aceite de reposición debido a las continuas fugas.

- Ofrece una buena estabilidad térmica y de oxidación.
- Brinda un prolongado servicio sin contratiempos en sistemas hidráulicos de gran potencia que operan a altas presiones, temperaturas y velocidades.
- Lubricante formulado para proteger las superficies metálicas del desgaste.
- Presenta buena demulsibilidad (separación del agua)
- Es totalmente compatible con todos los hidráulicos minerales.
- Por su alto índice de viscosidad, su comportamiento es bueno a temperaturas extremas.

Código	Descripción	U./caja	Disponible en
30318	Hidráulico HH 68 C19	1	 19.0L



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®

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Fluido para
Transmisiones Automáticas
ATF Dexron® II

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

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	Disponibles 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

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®

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Grasa para usos Múltiples
con extrema presión

Litio EP 2






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.

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.

Base espesante.

Jabón de litio.

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




Rango de Operación



Temperatura de Goteo

182° Celsius

Resistencia al Agua

Bueno  Muy bueno  Excelente 

Uso

A Automotriz

I Industrial

Tipo de Aplicación

CM Cargas Medianas



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.

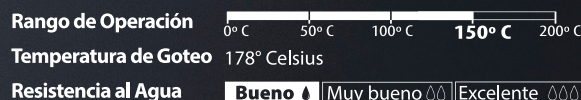
Beneficios:

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

Base espesante.

Jabón de litio.

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.


Beneficios:

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

Base espesante.

Calcio - Jabón de litio.

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

Rango de Operación 

Temperatura de Goteo 175° Celsius

Resistencia al Agua Bueno Muy bueno Excelente

Uso

Automotriz

Tipo de Aplicación

Cargas Ligeras



Lista de productos

	Código de producto	Descripción	Unidades por caja	Código de barras
GASOLINA MONOGRADO	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	
	GASOLINA MULTIGRADO	613164	SAE 15W-40 API SL 24/0.900 L	24
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	
DIESEL MONOGRADO		613188	SAE 40 API CF/CF-2 Super 24/0.900 L	24
	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	
	DIESEL MULTIGRADO	1522131	SAE 15W-40 API CH-4 4/5 L	4
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	
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	
HIDRAULICOS MH	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	
AGRICOLAS	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	
TRANSMISION MANUAL	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
TRANSMISION AUTOMATICA	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	
GRASAS LITIO EP	2362962	Grasa Litio EP 02 24/0.425 K	24	7 85639 62962 3
	2865962	Grasa Litio EP 02 12/0.850 K	12	7 85639 65962 0
	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	
GRASAS MULTILITIO 2	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	
GRASAS CHASSIS PLUS	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®

Corporativo GDL

Av. 8 de Julio No. 2270,
Zona Industrial C.P. 44940
Guadalajara, Jal. México.
Tel: +52 (33) 3134-0500
Fax: +52 (33) 3134-0501

Oficinas MTY

Primera Avenida No. 435,
entre distrito B-6 y Enrique C. Livas
Col. Cumbres 1era. Sección.
C.P. 64610 Monterrey, N.L.
Tel. 81 8345-0732

Oficinas Culiacán

Boulevard Pedro Infante 1615, Int. 23
Desarrollo Urbano 3 Ríos
C.P. 80020
Tel. (667) 146 64 43

Oficinas Veracruz

Av. Framboyanes Lote 1 Mza 3
Col. Cd. Industrial Bruno Pagliai
C.P. 91697 Veracruz, Ver
Tel. (229) 937 9321
Tel. (229) 375 0663

Planta Tultitlán

(Oficinas Ciudad de México)
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

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

Centros de Distribución

Tijuana B.C.
Mexicali, B.C.
Villahermosa, Tab.
Cancún, Qroo.
Tultitlán, Edo. De México
Pantitlán, CDMX.
Veracruz, Ver.
Ensenada Baja California.

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



ISO 9001:2008
ISO 140001:2004
OHSAS 18001:2007

1^{er} 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.

