

# Catálogo de productos

Lubricantes / Transmisiones / Hidráulicos / Car care  
Refrigerantes / Frenos / Grasas / Aditivos



**VISTONY**  
TECNOLOGÍA EN LUBRICACIÓN

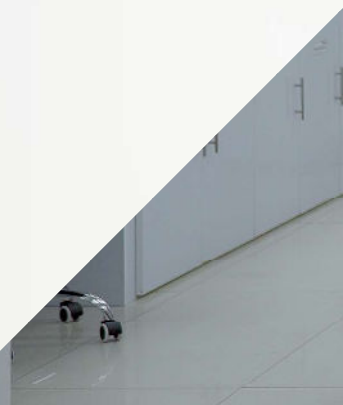
**Nuestro crecimiento  
Internacional**



## **COMPROMETIDOS con la INNOVACIÓN**

Vistony desde hace más de 35 años desarrolla lubricantes de la mejor calidad para proteger los equipos de las industrias que mueven al país. Siempre cerca y comprometidos con la innovación.

- Perú
- Chile
- Ecuador
- Bolivia
- Paraguay
- Colombia
- Costa Rica
- Panamá
- Honduras
- Rep. Dominicana
- Guatemala
- Aruba
- España
- Marruecos
- India



## LABORATORIO DE CALIDAD MUNDIAL

Nuestro moderno laboratorio de calidad internacional, cuenta con personal altamente calificado para realizar ensayos. Nos permite desarrollar nuevos productos, realizar el control de calidad de productos terminados normados por ASTM (tanto para el análisis de aceites de nuestros clientes como para el control de calidad de la producción) y así cumplir con los más altos estándares internacionales de calidad y post venta.



Personal altamente calificado.



Equipos de última tecnología.



Control de calidad de productos en post venta y productos terminados.



## Certificaciones y Homologaciones



### CONFIANZA de calidad certificada

Nuestros productos son fabricados con las más estrictas normas y métodos de calidad, de acuerdo con los estándares de organismos internacionales.

## Certificados ISO 9001, 14001 y 45001

Nuestras certificaciones garantizan la calidad de nuestros productos, sistemas de gestión y protección al medio ambiente.



SC 5881-1



SA-CER749612



ST-CER749616



## Reconocimiento de Huella de Carbono

Contamos con el reconocimiento oficial del Estado peruano por gestionar adecuadamente las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en beneficio del ambiente.

## Certificado de calidad ISO 22241

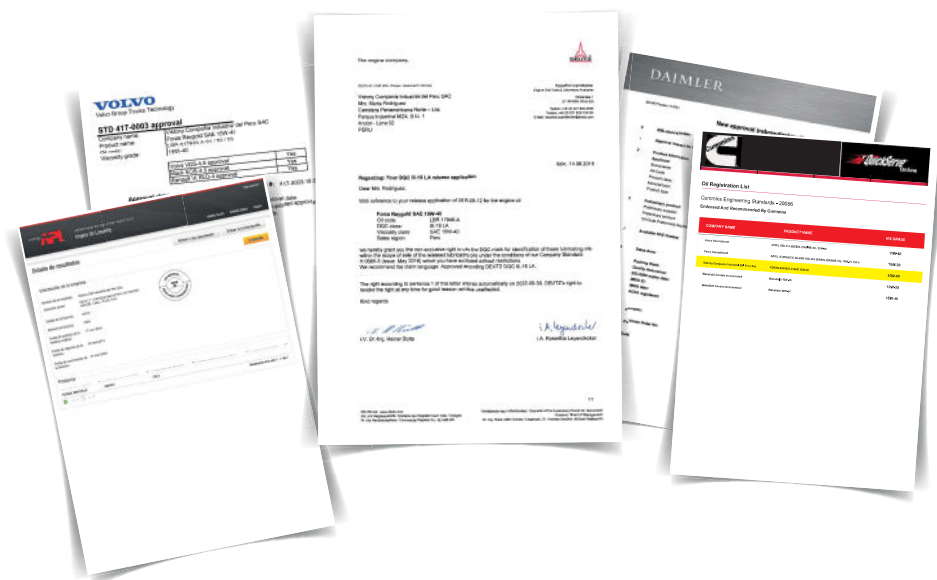
Nuestra urea automotriz está certificada bajo estándar ISO 22241.



# Homologaciones de fabricantes

Nuestras homologaciones aseguran el respaldo de los principales fabricantes automotrices del mundo, respecto de la calidad de lubricantes Vistony.

(\*) **FORZA RAYGOLD CK-4 SAE 15W-40** está homologado y reconocido por los mejores fabricantes de motores de vehículos, adaptándose a las necesidades específicas de cada tipo de motor.



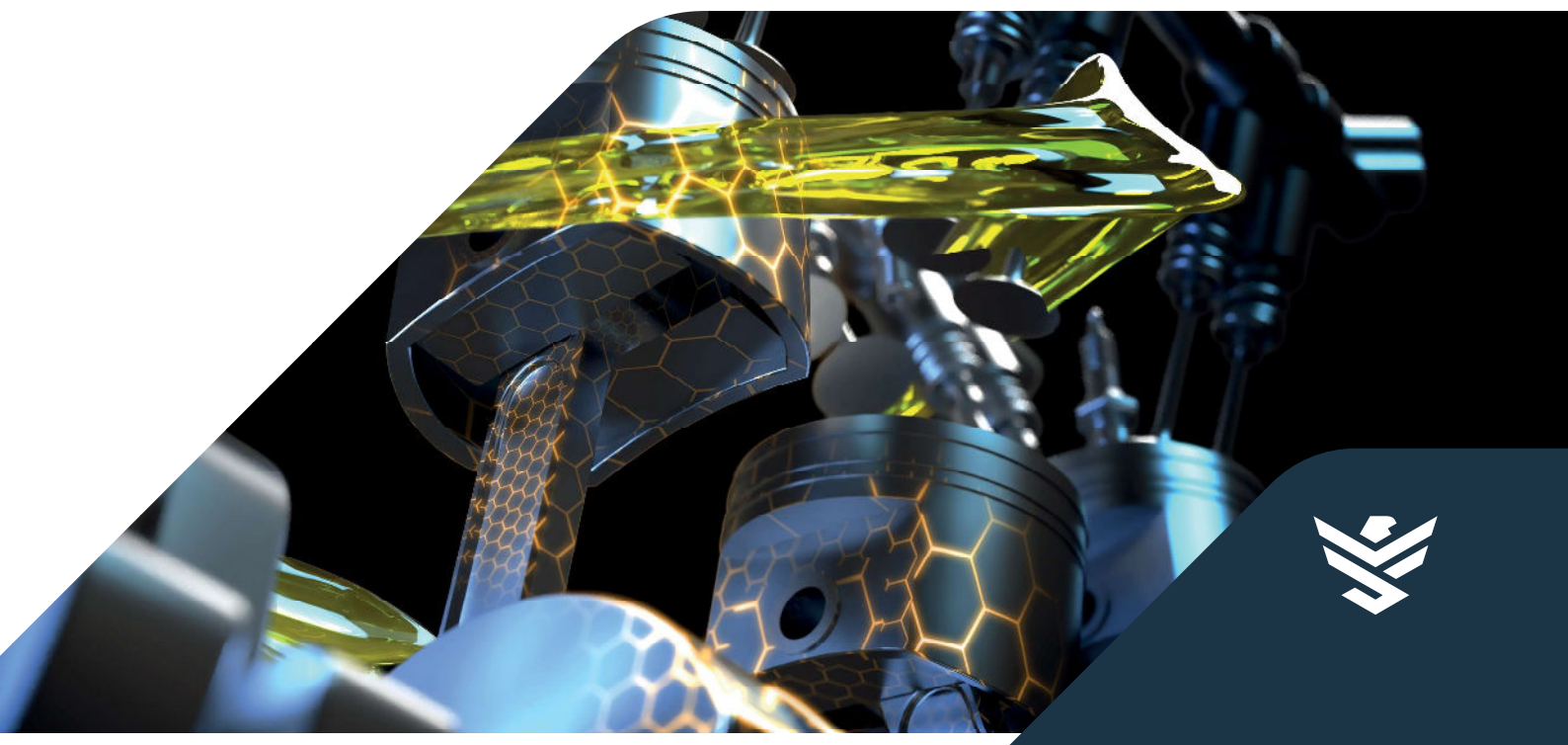
Mercedes-Benz



RENAULT



**VOLVO**  
Groups trucks technology





### 100% SINTÉTICO



100%  
SINTÉTICO

**ATTOM  
S400**  
SAE 5W-30

1L   
4L

Lubricante 100% sintético de última generación, con nueva especificación **API SQ / ILSAC CF-7A** optimiza la protección y eficiencia en motores modernos, además mejora el consumo de combustible y la reducción de emisiones. Diseñado para motores avanzados incluyendo híbridos y start-stop.

- **El aceite sintético ATTOM S400 está licenciado por:** API SQ · ILSAC GF-7A y las especificaciones anteriores.
  - **Cumple con los estándares OEMT:** Chrysler MS6395 · Ford WSS-M2C961-A1 · GM dexosTM1 Gen 3.
- Códigos:** Caja de 12: 1L (1000735) Caja de 4: 4L(1000794).



**ATTOM  
S310**  
SAE 5W-30

100% sintético

Presentaciones:

1L  4L

Lubricante premium 100% SINTÉTICO para motores livianos a diésel y gasolina. Desarrollado con Starpoly y con tecnología de aditivos "Regular SAPS" que mantiene la viscosidad a temperaturas extremas.

Secuencia europea de aceite ACEA:

• **ACEA (16) A5/B5 A3/B4 A3/B3 (5W-30)**

Cumplen y exceden el nivel de servicio: **•ACEA A3/B4; API SP.**

Cumplimiento OEM: **•Mercedes Benz MB 229.5, Volkswagen 502.00/ 505.000, Renault RN 0710 / RN 0700 and similar technologies. Regular SAPS product (No DPF).**

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000550), Caja de 4: 4L (1000552).



**ATTOM  
S320**  
SAE 5W-30

100% sintético

Presentaciones:

55 gal

Aceite FULL SINTÉTICO diseñado para motores de servicio liviano a diésel y gasolina para optimizar el funcionamiento y ser compatible con catalizador SAPS reducido para motores de gasolina y también para filtro de partículas diésel (DPF).

Secuencia europea de aceite ACEA: **ACEA C2, C3; API SP.**

Cumple y excede el nivel de servicio: **API SN / SM / SL**

Atiende los requerimientos de: **Mercedes Benz 229.31 / 229.51 / 229.52 / 226.52, Fiat 9.55535-S3, Peugeot PSA B71 2290, Renault RN17 / RN0700 / RN710 y especificaciones de OEM's similares.**

**Códigos:** 55 gal (1000545).

### TECNOLOGÍA SINTÉTICA



**SINTEK  
S210**  
SAE 10W-30

Presentaciones:

1L   
4L   
55 gal

Lubricante diseñado con tecnología SEMI SINTÉTICA, contiene el aditivo de tecnología "Starpoly" para motores a diésel y gasolina de servicio liviano; mantiene una limpieza activa y ayuda a optimizar los periodos de drenaje.

Secuencia europea de aceite ACEA: **ACEA A3/B4**

Cumple y excede el nivel de servicio: **•API SP / SN / SM / SL / CF**

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000554),  
Caja de 4: 4L (1000556), 55 gal (1000597).



**SINTEK  
S210**  
SAE 10W-40

Presentaciones:

1L   
4L

Lubricante diseñado con tecnología SEMI SINTÉTICA, contiene el aditivo de tecnología "Starpoly" para motores a diésel y gasolina de servicio liviano; mantiene una limpieza activa y ayuda a optimizar los periodos de drenaje.

Secuencia europea de aceite ACEA: **ACEA A3/B4**

Cumple y excede el nivel de servicio: **•API SP / SN / SM / SL / CF**

Atiende los requerimientos de:

**Mercedes Benz MB 229.3, Renault RN 0710 / RN 0700, VW 501 01 /505 00, Peugeot PSA B71 2300 y similares tecnologías.**

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000558), Caja de 4: 4L (1000560).



# Vehículos ligeros

## ACEITE MINERAL



### BLINDAX SUPER

SAE 20W-50

Convencional

- 1/4 gal
- 1 gal
- 5 gal
- 55 gal

Blindax Super está formulado con aceites bases grupo API II de alta tecnología y un paquete selecto de aditivos que garantizan un óptimo desempeño en vehículos de pasajeros que soportan temperaturas extremas y diversas condiciones de funcionamiento.

Cumple y excede los niveles de servicio:

•API SP, SN, SM, SL, SJ y todas las categorías de servicio API "S" anteriores.

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000350), Caja de 6: 1 gal (1000285), 5 gal (1000352), 55 gal (1000353).



### BLINDAX OIL GAS

SAE 20W-50

Duales y gasolina

- 1/4 gal
- 1 gal
- 55 gal

Blindax Oil Gas 20W-50 es un lubricante multigrado de alta calidad especialmente formulado con tecnología Starpoly que garantiza la protección del motor desde el arranque, cuenta con bajo contenido de cenizas que garantiza una menor oxidación y nitración. Este aceite ofrece detergencia, buena dispersión, resistencia a la oxidación y protección contra la corrosión prolongando la vida de los componentes del motor.

Cumple el nivel de servicio: •API SP y categorías anteriores.

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000389), Caja de 6: 1 gal (1000392), 55 gal (1000395).



### BLINDAX HD

SAE 40

Convencional

- 1/4 gal
- 1 gal
- 5 gal
- 55 gal

La serie de aceites lubricantes monogrado Blindax HD, se caracteriza por su balance efectivo de aceites base y aditivos para mantener su viscosidad en motores a gasolina de cuatro tiempos, utilizados en vehículos ligeros. Actúa lubricando y protegiendo al motor frente al desgaste, minimiza la formación de lodos en las ranuras del pistón, evitando el pegado de los anillos.

Cumple el nivel de servicio: •API SL •CF

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000427), Caja de 20: 1L (1000859), Caja de 6: 1 gal (1000429), 5 gal (1000425), 55 gal (1000431).



### BLINDAX HD

SAE 50

Convencional

- 1/4 gal
- 1 gal
- 55 gal

La serie de aceites lubricantes monogrado Blindax HD, se caracteriza por su balance efectivo de aceites base y aditivos para mantener su viscosidad en motores a gasolina de cuatro tiempos, utilizados en vehículos ligeros. Actúa lubricando y protegiendo al motor frente al desgaste, minimiza la formación de lodos en las ranuras del pistón, evitando el pegado de los anillos.

Cumple el nivel de servicio: •API SL •CF

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000432), Caja de 6: 1 gal (1000434), 55 gal (1000437).



#### CONSEJO EXPERTO:

Cambia el aceite y el filtro en los intervalos recomendados, y verifica regularmente los niveles de aceite, especialmente antes de viajes largos. Evita mezclar diferentes tipos de aceites para mantener la consistencia en la lubricación y maximizar la eficiencia del motor.





### 100% SINTÉTICO



#### **VOLTEK C300** SAE 5W-40

5 gal

Lubricante 100% sintético, diseñado para motores bajo servicio severo, en diferentes condiciones climáticas y temperaturas. Otorga el nivel más alto de protección, rendimiento, economía de combustible y durabilidad de los motores equipados con tecnologías de control de emisiones.

Cumple las categorías de servicio: **·API CK-4 ·CJ-4, CI-4 plus, CI-4, CH-4 ·API SN ·SM, 5L, SJ ·ACEA E9, E7.**

Cumple las siguientes homologaciones: **·VOLVO VDS-4.5 / VDS 4/VDS 3 ·MERCEDES BENZ 228.31 ·CUMMINS CES 20086 / CES 20081 ·MACK EOS 4.5 / EO-0 PREMIUM PLUS/EO-N ·DETROIT DIESEL DF5 93K222 / 93K218 ·RENAULT RLD-4 / RLD-3 ·MAN M3775 ·DEUTZ DQC III - 18 LA ·CATERPILLAR ECF-3/ECF-2 ·MTU CATEGORÍA 2.1 ·FORD WSS M2C171-F1**

**Códigos: 5 gal (1000649).**

### ACEITE MINERAL



#### **FORZA RAYGOLD** SAE 15W-40

5 gal

55 gal

Lubricante multigrado de alto desempeño recomendado para motores diésel modernos en condiciones de trabajo severos. Desarrollado con aceites parafinicos severamente hidrotratados y perfectamente balanceados con un paquete de aditivos de última generación.

Cumple las normas API / ACEA: **·API CK-4 ·CJ-4, C-4 PUS, CI-4 y CH-4 ·ACEA E9, E7 ·JASO DHD-1, JASO DH-2.**

Cumple las homologaciones: **·VOLVO VDS 4.5, VDS 4, VDS 3 ·MERCEDES BENZ 228.31 ·MACK EOS-4.5, EO-0 PREM. PLUS, EO-N ·CUMMINS CES 20086, 20081 ·DETROIT DIESEL CORPORATION 93K222, 93K218 ·MTU CATEGORY 2.1 ·RENAULT RLD-4, RLD-3 ·CATERPILLAR ECF-3, ECF-2 ·MAN M3755 ·DEUTZ DQC III - 18 LA ·FORD WSS M2C171-F1 ·ALLISON TES 439**

**Códigos: 5 gal (1000470), 55 gal (1000469).**



#### **FORZA PLUS** SAE 15W-40

1/4 gal

1 gal

5 gal

55 gal

Aceite multigrado Premium especial para motores diésel modernos de cuatro tiempos y alta velocidad, turbocargados o con recirculación de gases de escape (EGR) que requieran un alto nivel de rendimiento bajo severas condiciones de operación.

Cumple las normas API / ACEA: **·API CI-4 Plus, CI-4, SM/SL ·ACEA E7 - 12 ·JASO DHD-1, GLOBAL DHD - 1**

Cumple las homologaciones: **·Mercedes Benz MB 228.3 ·Volvo VDS-3, VDS-2, MTU Tipo 2 ·Mack EO-M Plus / EO-N ·Cummins CES 20077/20078 ·Caterpillar ECF-2 ·Renault RLD-2 ·MAN 3275 ·Deutz DCO-III ·Detroit Diesel DDC 93K215.**

**Códigos: Caja de 12: 1/4 gal (1000407), Caja de 6: 1 gal (1000409), 5 gal (1000411), 55 gal (1000412).**



#### **FORZA TRUCK** SAE 15W-50

1 gal

5 gal

55 gal

FORZA TRUCK es un lubricante multigrado Top High Performance Diesel THPD desarrollado con "Copolymer Technology"® exclusivo para motores diésel modernos de alta velocidad y turbocargados. Para uso en motores de bajas emisiones Euro 2-3. Su elevado rendimiento ha sido probado en un amplio rango de industrias, aplicaciones y flota mixtas.

Cumple con las siguientes especificaciones API:

**·CI-4 ·CH-4 ·CG-4 ·CF-4 ·SL ·SJ**

**Códigos: Caja de 6: 1 gal (1000842), 5 gal (1000840), 55 gal (1000839).**



#### CONSEJO EXPERTO:

Los aceites lubricantes tienden a contaminarse con el tiempo debido a la acumulación de partículas y residuos, lo que reduce su capacidad de protección. Se recomienda seguir las pautas del fabricante y cambiar el aceite según el intervalo recomendado, teniendo en cuenta la carga y las condiciones de operación del vehículo.

# Vehículos pesados



## FORZA TURBO SAE 25W-50

1/4 gal ☐  
1 gal ☐  
5 gal ☐  
55 gal ☐

Aceite multigrado de alta viscosidad, formulado para motores diésel que trabajan en condiciones severas. Su tecnología Copolimer Technology brinda un alto poder de protección de las piezas internas del motor.

Cumple y excede el nivel de calidad:

•API CF-4

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000400), Caja de 6: 1 gal (1000402), 5 gal (1000404), 55 gal (1000405).



## FORZA VIS SAE 25W-60

5 gal ☐  
55 gal ☐

Lubricante multigrado con bases minerales altamente refinadas con un moderno paquete de aditivos que aumentan la vida útil del motor, dándole mayor potencia y manteniendo una película lubricante muy tenaz que refrigera, lubrica y sella aquellas partes del motor que trabajan bajo condiciones muy severas.

Cumple y excede el nivel de calidad:

•API CF-4

**Códigos:** 5 gal (1000440), 55 gal (1000451).



## FORZA ULTRA D SAE 40

1/4 gal ☐  
1 gal ☐  
5 gal ☐  
55 gal ☐

Es un lubricante diseñado para motores diésel turbocargados y de aspiración natural, que operan en régimen de trabajo de ligero a pesado con una sobresaliente protección antidesgaste, su fórmula de alta retención de TBN permite lubricar motores que usan combustible diésel con alto contenido de azufre (superior al 0.5% en peso).

Cumple y excede el nivel de calidad:

•ACEA E2, A2, B2 •API CF-4, CF-2, CF, SJ, SG, SF.

Cumple las siguientes homologaciones:

•MERCEDES BENZ MB 228.1 (P) •VOLVO VDS •MAN 2761

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000413), Caja de 6: 1 gal (1000415), 5 gal (1000455), 55 gal (1000453).



## FORZA ULTRA D SAE 50

1/4 gal ☐  
1 gal ☐  
5 gal ☐  
55 gal ☐

Forza Ultra D es un lubricante diseñado para motores diésel turbocargados y de aspiración natural, que operan en régimen de trabajo de ligero a pesado con una sobresaliente protección antidesgaste, su fórmula de alta retención de TBN permite lubricar en motores que usan combustible diésel con alto contenido de azufre (superior al 0.5% en peso).

Cumple y excede el nivel de calidad:

•ACEA E2, A2, B2 •API CF-4, CF-2, CF, SJ, SG, SF.

Cumple las siguientes homologaciones:

•MERCEDES BENZ MB 228.1 (P) •VOLVO VDS •MAN 2761

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000417), Caja de 6: 1 gal (1000419), 5 gal (1000421), 55 gal (1000422).





**100%  
SINTÉTICO**

### RAYVON 4T J8000

20W-50

1L

10W-40

1L

RAYVON 4T J8000 es un lubricante, de alto desempeño, 100% sintético a base de ésteres con tecnología Estertech que minimiza el contacto metal-metal producido en altas temperaturas y en regímenes de exigencia extrema en motores de motocicletas de 4 tiempos.

- Cumple con el nivel de Servicio API SP.
- Cumple con la especificación JASO MA2.

**Código caja de 6:** 1L Rayvon 4T J8000 20W-50 (1001388).

**Código caja de 6:** 1L Rayvon 4T J8000 10W-40 (1001390).



**SEMI  
SINTÉTICO**

### RAYVON 4T J6000

10W-40

1L

15W-50

1L

Rayvon 4T J6000 es un lubricante de alto desempeño, para motocicletas de 4 tiempos, desarrollado a base de ésteres con tecnología sintética y Estertech que minimiza el contacto metal-metal producido en altas temperaturas y en regímenes de exigencia extrema.

- Cumple con la especificación JASO MA2 para garantizar un perfecto bloqueo del embrague y evitar deslizamientos indeseados.
- Cumple el nivel de servicio API SP.

**Código caja de 6:** 1L Rayvon 4T J6000 10W-40 (1001386).

**Código caja de 6:** 1L Rayvon 4T J6000 15W-50 (1001379).



**100%  
SINTÉTICO**

### ATTOM RAYVON 4T

SAE 15W-50

1L

Attom Rayvon 4T es un lubricante sintético (full synthetic oil) de alto desempeño desarrollado con Polyfriction Technology (PFM) que reduce la fricción en condiciones extremas de operación tanto en los sistemas embrague, engranajes y de transmisión. Su menor grado de viscosidad ayuda al motor a trabajar en un mayor nivel de eficiencia.

Cumple con el nivel de servicio:

- API SN, JASO MA2

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000367).



**SEMI  
SINTÉTICO**

### SINTEK RAYVON 4T

SAE 15W-50

1L

Sintek Rayvon 4T es un lubricante de alto desempeño desarrollado con tecnología sintética (semisintético) y Polyfriction Technology (PFM) que reduce la fricción en condiciones extremas de operación tanto en los sistemas embrague, engranajes y de transmisión. Diseñado para motores que cumplan las especificaciones ecológicas Euro II o Euro III, con sistemas de post-tratamiento de gases de escape: catalizadores, inyección de aire en el escape.

Cumple con el nivel de servicio: • API SN, JASO MA2

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000377).

## ACEITE MINERAL



### RAYVON SUPER 4T

SAE 20W-50

1L

RAYVON SUPER 4T 20W-50 es un lubricante que reduce la fricción en condiciones extremas de operación tanto en los sistemas de embrague, engranajes y de transmisión compartiendo el mismo suministro del lubricante a través del cárter.

Cumple y excede la categoría de servicio API:

- API SN, JASO MA2

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000379).



# Lubricantes para motocicletas



## RAYVON VIS 4T SAE 25W-60

1L

Rayvon VIS 4T es un lubricante desarrollado con Polyfriction Technology (PFM) que reduce la fricción en condiciones extremas de operación tanto en el motor, así como en los sistemas embrague, engranajes y de transmisión compartiendo el mismo suministro del lubricante a través del cárter.

Cumple y excede la categoría de servicio API:

•API SL, JASO MA2

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000381).



## RAYVON MOTOKAR 4T SAE 40

1L

Rayvon Motokar 4T es un lubricante desarrollado con Polyfriction Technology (PFM) que reduce la fricción en condiciones extremas de operación tanto en el motor, así como en los sistemas embrague húmedos, engranajes y de transmisión. Formulado con aceites minerales altamente refinados y aditivos especiales que brindan una máxima protección a las piezas en contacto evitando el desgaste y roturas de las partes móviles.

Cumple y excede la categoría de servicio API:

•APISG y JASO T 904:2006 - MA.

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000383).

## LUBRICANTES PARA MOTORES 2T



## AQUAOIL SUPER 2T NMMA-TC-W3

1/8 gal   
1/4 gal

Lubricante de alto rendimiento para motores de 2 tiempos fuera de borda, enfriados con agua. Desarrollado con una formulación avanzada "MARINELOWA" (Low Ash Marine Technology) que garantiza un funcionamiento confiable extendiendo la vida útil del motor. No forma gel ni depósitos durante el almacenamiento temporal.

Producto con cumplimiento de desempeño de la NMMA TC-W3

•JASO FB / API TC.

**Códigos:** Caja de 30: 1/8 gal (1000027),

Caja de 12: 1/4 gal (1000224).



## RAYVON SUPER 2T ROJO

200 ml   
1/8 gal

AMBAR

200 ml

RAYVON SUPER 2T, es un aceite desarrollado para la lubricación de motores a gasolina de 2 tiempos enfriados por aire en forma convencional y también para aquellos con diseño especial. Contiene aditivos cuidadosamente seleccionados para brindar limpieza y máxima protección, ofreciendo un desempeño seguro y prolongado a su motor.

Cumple con el nivel de servicio API: •API TC •JASO FB

**Códigos Super 2T Rojo:** Caja de 72: 200 ml (1000079),

Caja de 30: 1/8 gal (1000039).

**Códigos Super 2T Ambar:** Caja de 72: 200 ml (1000060).



### CONSEJO EXPERTO:

Utiliza aceite de alta calidad específico para motores 2T, y limpia o reemplaza regularmente el filtro de aire para evitar obstrucciones. Después de cada uso, drena el carburador para prevenir la acumulación de residuos, y almacena el motor en un lugar seco y limpio, protegiéndolo de la humedad para evitar la corrosión.





**TRANSMISIONES MANUALES**



**GEAR OIL  
SYNTHETIC**  
SAE 75W-90

1/4 gal

Gear Oil Synthetic es un lubricante de alto rendimiento para cajas manuales y ejes de última generación, formulado a partir de aceites sintéticos y aditivos especiales de extrema presión "Multi flota", Incrementando la eficiencia del combustible. Cumple con la aprobación SAE J2360.

Cumple y excede los requerimientos de desempeño:

•API GL-5, SAE J 2360 •Mack GO-J •Meritor O-76D (80w90)  
•Ford WSP-M2C197A (80w90) •MAN 342, M1, M2 •Scania STO 1.0 •ZF TE ML – 07A & ML-08 •API MT-1 •Scania STO 2:0 A

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000588).



**GEAR OIL  
GL-5**  
SAE 80W-90

1/4 gal

1 gal

5 gal

55 gal

Lubricante de alto rendimiento para engranajes automotrices, formulado a partir de aceites bases altamente refinados y aditivos Azufre-Fosforo de extrema presión, que reducen el coeficiente de fricción y el desgaste.

Cumple y excede los requerimientos de desempeño:

•API GL-5 •MIL-L-2105D

Requerimientos de fabricantes: •MAN 342N – M-2, M-1 •ZF TE-ML 05A/07A/12E/16B/ C&D 17B •ZF TE-ML 19B y 21A •AISE 224 (anteriormente US Steel 224) •Volvo 1273.10 •Scania STO 1:0

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000130), Caja de 6: 1 gal (1000135), 5 gal (1000139), 55 gal (1000143).



**GEAR OIL  
GL-5**  
SAE 85W-140

1/4 gal

1 gal

5 gal

55 gal

Lubricante de alto rendimiento para engranajes automotrices, formulado a partir de aceites bases altamente refinados y aditivos Azufre-Fosforo de extrema presión, que reducen el coeficiente de fricción y el desgaste.

Cumple y excede los requerimientos de desempeño:

•API GL-5 •MIL-L-2105D

Requerimientos de fabricantes: •MAN 342N – M-2, M-1 •ZF TE-ML 05A/07A/12E/16B/ C&D 17B •ZF TE-ML 19B y 21A •AISE 224 (anteriormente US Steel 224) •Volvo 1273.10 •Scania STO 1:0

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000127), Caja de 6: 1 gal (1000137), 5 gal (1000140), 55 gal (1000142).



**TRANSMEC  
GL-4**  
SAE 140

1/4 gal

1 gal

5 gal

55 gal

Es un fluido para transmisión mecánica, elaborado con aceites base hidrotratadas y aditivos especiales para soportar altas cargas e impacto, protegiendo el sistema con una resistente película de protección frente al desgaste y oxidación.

Excede las siguientes especificaciones:

•API GL-4 •AIST 224 AGMA 9005-E02 •DIN 51517 Part 3  
•David Brown S1.53.101 (E) •Strong FAG FE-8 performance

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000328), Caja de 6: 1 gal (1000331), 5 gal (1000333), 55 gal (1000334).



**TRANSMEC  
GL-4**  
SAE 250

1/4 gal

1 gal

5 gal

55 gal

Producto elaborado con la viscosidad adecuada para trabajos en transmisiones cerradas. Su fórmula con aceites parafínicos, garantizan gran estabilidad contra el desgaste y la oxidación.

Excede las siguientes especificaciones:

•API GL-4 •AIST 224 AGMA 9005-E02 •DIN 51517 Part 3  
•David Brown S1.53.101 (E) •Strong FAG FE-8 performance

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000335), Caja de 6: 1 gal (1000338), 5 gal (1000340), 55 gal (1000341).



# Lubricantes para transmisiones

## TRANSMISIONES AUTOMÁTICAS



### BRIKSON CVT

100% sintético

1L

Es un fluido Premium 100% sintético, diseñado para vehículos con Transmisión Variable Continua (CVT) con sistema de cadenas o correa (fajas). Elaborado con aceites bases de alta pureza con excelente estabilidad térmica, modificadores de fricción con propiedades antivibración y de protección para una conducción confortable. Proporciona resistencia contra la oxidación, formación espuma y depósitos en las transmisiones.

Cumple los requerimientos de fabricantes:

•Toyota TC (CVT) •Nissan NS-2 •Honda HMMF (Honda Multi Matic Fluid) •Mitsubishi SP III (CVT) •Subaru y similares que requieran este tipo de fluido para transmisión.

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1000532).



### BRIKSON ATF MDIII

1/4 gal

1 gal

5 gal

55 gal

BRIKSON MD-III es un fluido con bases premium mejoradas para transmisiones automáticas ATF D/M, direcciones asistidas, convertidores y circuitos hidráulicos y algunas transmisiones manuales donde se especifica un fluido de transmisión automática. Formulado con un paquete de aditivos de alto rendimiento.

Satisface el performance de requerimiento de:

•General Motors Dexron III H y las anteriores III G, IIE, IID  
•Ford Mercon hasta 2,005 •Deninson HF-0  
•Allison TES 389 •Allison C-4 •ZF TE-ML 09

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000236), Caja de 6: 1 gal (1000234), 5 gal (1000233), 55 gal (1000232).



### ATF TIPO F

1/4 gal

El ATF es un fluido de transmisión automática formulado con aceites base de alta calidad con mejoradores del índice de viscosidad, antioxidantes, agentes antidesgaste y antiespumantes para proporcionar las características de fricción controladas de un fluido Tipo F en aplicaciones de transmisión automática y direcciones asistidas hidráulicas.

Satisface el performance de requerimiento de:

•Ford; Ford ESP (o ESW) •M2C 33 F tipo F ATF (Ford-O-Matíé),  
•Ford ESP (o ESW) •M2C-33 G Tipo G ATF (Ford Europa y  
Japón de 1980) •John Deere J-21A.

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1000045).



#### CONSEJO EXPERTO:

Un mantenimiento regular de los fluidos es crucial para la salud de tu transmisión. Los fluidos limpios y en niveles adecuados ayudan a reducir la fricción y el desgaste, prolongando la vida útil de la transmisión. Un mantenimiento preventivo evita problemas costosos a largo plazo.





## TEXOIL

ISO 15

|         |                          |
|---------|--------------------------|
| 1/8 gal | <input type="checkbox"/> |
| 1/4 gal | <input type="checkbox"/> |
| 1 gal   | <input type="checkbox"/> |
| 5 gal   | <input type="checkbox"/> |
| 55 gal  | <input type="checkbox"/> |

Aceite lubricante formulado para la industria textil, protector contra la fricción, el desgaste y la corrosión. Texoil tiene componentes especiales que le permiten ser removido fácilmente de las telas durante el proceso de lavado, como aceite para cuchillas en las industrias papeleras y en general para todas aquellas partes que trabajan en condiciones de velocidad alta y carga baja. No contiene metales pesados en su composición.

### Aplicaciones:

En los anillos de la industria textil, partes de la máquina de coser, máquinas de tejidos circulares dobles, en las cuchillas de la industria papeleras.

**Códigos:** Caja de 30: 1/8 gal (1000030), Caja de 12: 1/4 gal (1000032), Caja de 6: 1 gal (1000185), 5 gal (1000006), 55 gal (1000120)



## TEXOIL

ISO 22 / ISO 32

|         |                          |
|---------|--------------------------|
| 1/8 gal | <input type="checkbox"/> |
| 1/4 gal | <input type="checkbox"/> |
| 1 gal   | <input type="checkbox"/> |
| 5 gal   | <input type="checkbox"/> |
| 55 gal  | <input type="checkbox"/> |

Aceite lubricante formulado para la industria textil, protector contra la fricción, el desgaste y la corrosión. Texoil tiene componentes especiales que le permiten ser removido fácilmente de las telas durante el proceso de lavado, como aceite para cuchillas en las industrias papeleras y en general para todas aquellas partes que trabajan en condiciones de velocidad alta y carga baja.

### Aplicaciones:

En los anillos de la industria textil, partes de la máquina de coser, máquinas de tejidos circulares dobles, en las cuchillas de la industria papeleras.

**Códigos ISO 22:** Caja de 30: 1/8 gal (1000195), Caja de 12: 1/4 gal (1000182), Caja de 6: 1 gal (1000056), 5 gal (1000181), 55 gal (1000210).  
**ISO 32:** Caja de 30: 1/8 gal (1000198), Caja de 12: 1/4 gal (1000200), Caja de 6: 1 gal (1000202), 5 gal (1000204), 55 gal (1000209).



## MUTURROL

|        |                          |
|--------|--------------------------|
| 1 gal  | <input type="checkbox"/> |
| 5 gal  | <input type="checkbox"/> |
| 55 gal | <input type="checkbox"/> |

Aceite emulsionable en agua desarrollado para satisfacer las operaciones de corte como torneado, fresado, etc. otorgando un acabado ideal. Incorporando emulsificadores especiales que dan gran estabilidad a la emulsión.

### Aplicaciones:

Función lubricante, función refrigerante, función anticorrosiva, función germinicida, función antiespumante y asegura un mejor acabado, al permitir superficies lisas y eliminar las virutas de metal, evitando que estas se aglomeren.

**Códigos:** Caja de 6: 1 gal (1000058), 5 gal (1000009)  
55 gal (1000017)



## DRAULA-H

ISO VG 32 / ISO VG 46 / ISO VG 68 / ISO VG 100

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| 5 gal               | <input type="checkbox"/> |
| 55 gal              | <input type="checkbox"/> |
| DRAULA-H ISO VG 100 |                          |
| 5 gal               | <input type="checkbox"/> |

Aceite hidráulico anti desgaste elaborado con bases parafínicas grupo II de alta calidad y aditivos mejoradores de viscosidad IV, que otorgan excelente estabilidad térmica.

Los fluidos DRAULA-H cumplen con las siguientes especificaciones:

•Bosch Rexroth RDE 90235 •Parker (Formerly Denison) HF-0, HF-1, HF-2 (HM, HV) •EATON E-FDGN-TBOO2-E •Fives P68, P69, P70 (HM, HV) •DIN 51524-2 (HLP) •ISO 11158 (HM) •GB 11118.1-2011 (L-HL, L-HM, L-HV, L-HS) •ASTM D6158 (HM, HV) •SAE MS 1004 (HM, HV) •JCMAS P041 HK Hydraulic Specification •GMLS-2 •AIST 126, 127 •SEB 181222.

**Códigos:** DRAULA-H ISO VG 32: 5 gal (1000087), 55 gal (1000112), ISO VG 46: 5 gal (1000083), 55 gal (1000110). ISO VG 68: 5 gal (1000738), 55 gal (1000740), ISO VG 100: 5 gal (1000078).



# Lubricantes industriales



**VELTRON EP**  
ISO VG 68 / ISO VG 150 / ISO VG 220 / ISO VG 320 / ISO VG 460

5 gal   
55 gal

Diseñado con bases severamente hidrotratadas y un paquete especial de aditivos de extrema presión para la lubricación de engranajes industriales en sistemas cerrados, ampliando la vida útil de la maquinaria. Alto rendimiento frente a severas cargas de impacto y altas temperaturas. Posee aditivos que brindan protección al desgaste.

Cumple y excede los niveles de desempeño:

•AGMA 9005-F16 (Antiscuff) •AIST 224 (antes US Steel 224)  
•Siemens MD rev. 15 (Flender) •DIN 51517 PARTE III (CLP).

Códigos:

VELTRON EP ISO VG 68: 5 gal 1000700, 55 gal 1000695.  
VELTRON EP ISO VG 150: 5 gal 1000699, 55 gal 1000704.  
VELTRON EP ISO VG 220: 5 gal 1000702, 55 gal 1000703.  
VELTRON EP ISO VG 320: 5 gal 1000701, 55 gal 1000705.  
VELTRON EP ISO VG 460: 5 gal 1000706, 55 gal 1000707.

## MAQUINARIA AGRÍCOLA



**TRAKOIL UTTO/THF**  
SAE 10W-30

5 gal   
55 gal

Es un "Aceite universal para transmisiones de tractores" (UTTO) diseñado para uso múltiple en transmisiones, sistemas hidráulicos, frenos húmedos y mandos de equipos agrícolas.

Cumple los requerimientos: Trasmisión UTTO: •ATD Allison C-4  
•Caterpillar TO-2 •Denison UTTO/THF New Holland MAT 3526, 3525, 3510 •Ford FNN-2-C-200, C201,MZCA-C •Ford M2C-41, 43, 48B, 53B, T7A, 92A134D •Ford M2C-143, M2C-159A, M2C86A,B,C  
•Jhon Deere J14A-C, JTD303, J121A •Jhon Deere J20D, J20C, J20B, J20A •Kubota UDT Fluid J.I Case International M5-1204, 1206, 1209 •Massey Ferguson M1145, M1143, M1141 •Massey Ferguson M1138, M1135 •Flat Hesston AF-87 •Renk Doromat 87.3.874A/B •White O-1826 •Steiger HTF (SEMS 17001)

Códigos: 5 gal (1000105), 55 gal (1000153).

## MAQUINARIA PESADA



**DRAULACAT TO-4**  
SAE 10W

5 gal   
55 gal   
SAE 30  
5 gal   
55 gal   
SAE 50  
5 gal   
55 gal

Aceite para transmisiones hidráulicas y trenes de impulsión, convertidores de torque, mandos finales de servicio pesado diseñados para cumplir o exceder los requisitos de la rigurosa especificación Caterpillar TO-4.

Cumple los requerimientos de fabricantes:

•Caterpillar TO-4 •GM / Allison C-4 (off road) •Allison TES 439  
•ZF TE - ML 03C - 07F •Dana Powershift\*, Tremac / TTC\*  
•Eaton Fuller\* Euclid\* •Sperry Vickers/Eaton M-2950-5  
•Sperry Vickers/Eaton I-280-5 •Komatsu Equipment KES 07.868.1

Códigos SAE 10: 5 gal (1000155), 55 gal (1000156).

SAE 30: 5 gal (1000157), 55 gal (1000158).

SAE 50: 5 gal (1000133), 55 gal (1000154).





## ICE FREEZE 17% VERDE



Orgánico OAT

1/4 gal

1 gal

Refrigerante/Anticongelante con tecnología de ácidos orgánicos OAT (Organic Acid Technology), agua desionizada y etilenglicol proporciona una excelente transferencia de calor, evitando el sobrecalentamiento del motor. Inhibe la corrosión de todo tipo de metales en el sistema y es compatible con refrigerantes convencionales

### Aplicaciones:

Se recomienda para la mayoría de las marcas y modelos de autos y camionetas de servicio liviano. Para ser aplicado en los sistemas de refrigeración (radiadores) de todo vehículo a gasolina, gas o diésel, incluso para los grupos electrógenos de servicio liviano.

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1200073), Caja de 6: 1 gal (1200075BO), Caja de 6: 1 gal (1200075).



## ICE FREEZE 33% VERDE



Orgánico OAT

1/4 gal

1 gal

5 gal

Refrigerante/Anticongelante con tecnología OAT (Organic Acid Technology) que inhiben la corrosión de todo tipo de metales, su formulación al 33% se recomienda para motores de vehículos de servicio liviano en condiciones ambientales menores hasta de -20°C.

### Aplicaciones:

Se recomienda para la mayoría de las marcas y modelos de autos y camionetas de servicio liviano. Para ser aplicado en los sistemas de refrigeración (radiadores) de todo vehículo a gasolina, gas o diésel, incluso para los grupos electrógenos de servicio liviano.

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1200077), Caja de 6: 1 gal (1200079) Caja de 6: 1 gal (1200079BO), 5 gal (1200081).



## ICE FREEZE 50/50 VERDE



Orgánico OAT

1 gal

Es un Coolant Antifreeze desarrollado con la tecnología OAT (Organic Acid Technology) de ácidos orgánicos que inhiben la corrosión de todo tipo de metales en el sistema de refrigeración; especialmente el aluminio. Posee una fórmula súper concentrada en el etilenglicol que previene el congelamiento del agua en climas fríos y previene el sobrecalentamiento del motor debido a su alto punto de ebullición.

Cumple las especificaciones y requerimientos:

•ASTM D-3306, D-6210, D-4985 •SAE J1034 •Chrysler MS 9176  
•Cummins 85T8-2 & 90T8-4 •Ford ESE M97B49-A •GM 1899 M  
•Mack 014GS 17004 •MAN 248 •324(SNF) •Mercedes Benz MB 325.3  
•Renault 41-01-001 •VAG TL 774F •Volvo •CES 14603 •Detroit Diesel 93K217

**Códigos:** Caja de 6: 1 gal (1200105).



## ICE FREEZE CONCENTRADO VERDE



Orgánico OAT

1 gal

5 gal

55 gal

Refrigerante/Anticongelante con tecnología OAT (Organic Acid Technology) de ácidos que inhiben la corrosión de todo tipo de metales, especialmente aluminio. Diluir antes de usar con Líquido para Radiador en relación de 1:1 para lograr la concentración al 50%.

### Aplicaciones:

Se recomienda para todas las marcas y modelos de autos y camionetas de servicio ligero; así como vehículos de transporte de pasajeros, pesado y maquinaria tales como tractores, generadores estacionarios de energía, etc. También puede emplearse en torres de enfriamiento que requieran de un fluido refrigerante a base de glicol.

**Códigos:** Caja de 6: 1 gal (1200090), 5 gal (1200098), 55 gal (1200099).



# Refrigerantes



## ICE FREEZE 30% ROSA

Orgánico OAT

1 gal

Es un Coolant Antifreeze desarrollado con la tecnología OAT (Organic Acid Technology) de ácidos orgánicos que inhiben la corrosión de todo tipo de metales en el sistema de refrigeración; especialmente el aluminio. Posee una fórmula súper concentrada en el etilenglicol que previene el congelamiento del agua en climas fríos y previene el sobrecalentamiento del motor debido a su alto punto de ebullición.

Cumple las especificaciones y requerimientos:

•ASTM D-3306, D-6210, D-4985 •SAE J1034 •Chrysler MS 9176  
•Cummins 85T8-2 & 90T8-4 •Ford ESE M97B49-A •GM 1899 M  
•Mack 014GS 17004 •MAN 248 •324(SNF) •Mercedes Benz MB 325.3  
•Renault 41-01-001 •VAG TL 774F •Volvo.

**Códigos:** Caja de 4: 1 gal (1200101).



## ICE HEAVY-DUTY 50/50 ROJO

Híbrido NOAT

1 gal

Refrigerante/Anticongelante listo para usarse, premezclado al 50%, desarrollado con tecnología NOAT (Organic Acid Technology with Nitrite) de ácidos orgánicos con nitrito, aditivos antioxidantes que inhiben la corrosión de todo tipo de metales en el sistema de enfriamiento y previene la erosión por cavitación.

Cumple las especificaciones:

•ASTM D-3306 (tipo III), D-6210 (tipo II FF), D-4985 •Caterpillar EC-1  
•Detroit Diesel •Freightliner •TMC RP 329

Cumple los requerimientos de refrigerante OAT con nitrito para:

•Caterpillar EC-1 •Cummins (con nitrito) •Freightliner •Hino •Isuzu  
•Komatsu •Volvo •Wartsila

**Códigos:** Caja de 6: 1 gal (1200092), Caja de 6: 1 gal (1200092BO).



## LÍQUIDO PARA RADIADOR VERDE

1/4 gal

1 gal

5 gal

55 gal

Fuido libre de sales y aditivos que protege las celdas y metales del radiador previniendo la formación de oxidación y corrosión en los sistemas de refrigeración del motor.

### Aplicaciones:

Se aplica en sistemas de enfriamiento de todo tipo de motor de servicio ligero y mediano para rellenar. Se puede rellenar con Coolant Antifreeze Concentrado.

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1200022),

Caja de 12: 1/4 gal (1200022BO), Caja de 6: 1 gal (1200009),

Caja de 6: 1 gal (1200009BO), 5 gal (1200033), 55 gal (1200034).



## LÍQUIDO PARA RADIADOR ROJO

1/4 gal

1 gal

5 gal

55 gal

Fuido libre de sales y aditivos que protege las celdas y metales del radiador previniendo la formación de oxidación y corrosión en los sistemas de refrigeración del motor.

### Aplicaciones:

Se aplica en sistemas de enfriamiento de todo tipo de motor de servicio ligero y mediano para rellenar. Se puede rellenar con Coolant Antifreeze Concentrado.

**Códigos:** Caja de 12: 1/4 gal (1200038),

Caja de 12: 1/4 gal (1200038BO), Caja de 6: 1 gal (1200035),

Caja de 6: 1 gal (1200035BO), 5 gal (1200056), 55 gal (1200037).



### CONSEJO EXPERTO:

Verifica regularmente el nivel de refrigerante y completa si es necesario, asegurándote de no abrir el radiador cuando el motor está caliente.





### LÍQUIDO PARA FREÑOS

DOT-4

|       |                          |
|-------|--------------------------|
| 4 oz  | <input type="checkbox"/> |
| 8 oz  | <input type="checkbox"/> |
| 12 oz | <input type="checkbox"/> |

Fluido 100% sintético formulado a partir de poliglicoles ésteres para lograr un alto punto de ebullición (superior a 230°C) por encima de estándares establecidos, garantizando una mejor resistencia a la formación de burbujas de vapor debido a la ebullición del líquido de frenos en el sistema de frenado de discos y tambores y de accionamiento hidráulico.

Cumple los requerimientos de los fabricantes:

•SAE J1703-1704 •ISO 4925 •FMVSS 116 DOT-4

**Códigos:** Caja de 24: 4 oz (1300021), Caja de 24: 8 oz (1300024), Caja de 24: 12 oz (1300027).



### LÍQUIDO PARA FREÑOS

DOT-3

|       |                          |
|-------|--------------------------|
| 4 oz  | <input type="checkbox"/> |
| 8 oz  | <input type="checkbox"/> |
| 12 oz | <input type="checkbox"/> |
| 1 L   | <input type="checkbox"/> |

Formulado a partir de poliglicoles ésteres para los frenos hidráulicos de disco y tambor y ciertos sistemas de embrague de automóviles, camiones, autobuses y toda clase de vehículos. El fluido para Frenos DOT-3 presenta una excelente performance en cualquier clima frío o caluroso. Cumple con la especificación SAE J1703, norma FMV55116 de la Federal Motor "Vehicle safety standard" de fluidos para frenos.

**Aplicaciones:** Ideal para el sistema de frenos, pudiendo usarse por extensos periodos de trabajo sin degradación, garantizando una operación de frenado rápido y seguro. También puede emplearse en embragues hidráulicos.

**Códigos:** Caja de 24: 4 oz (1300015), Caja de 24: 8 oz (1300011), Caja de 24: 8 oz transparente (1300053), Caja de 24: 12 oz (1300008), Caja de 10: 1L (1300059).



#### CONSEJO EXPERTO:

Es esencial realizar inspecciones regulares del sistema de frenos, incluyendo verificar el líquido de frenos y observar el desgaste de pastillas y discos. Mantener el líquido de frenos en buen estado contribuye al rendimiento óptimo del sistema; y un frenado suave preserva las pastillas y discos, reduciendo el desgaste prematuro y mejorando la eficiencia.



# Grasas lubricantes



## COMPLEJO DE LITIO

EP-2

|        |                          |
|--------|--------------------------|
| 453 g  | <input type="checkbox"/> |
| 35 lb  | <input type="checkbox"/> |
| 400 lb | <input type="checkbox"/> |

Grasa Lubricante multipropósito de alta performance elaborada a base de aceite mineral hidrotratado, con jabón complejo de Litio y aditivos de extrema presión (EP), estable al trabajo mecánico con cargas elevadas, además ofrece resistencia contra la contaminación del agua, no se ablandan con facilidad y no pierde aceite en servicio ya que tiene un amplio rango de temperatura superando a la grasa de litio convencional.

### Aplicaciones:

Sectores industrial, automoción, construcción y marinos. Lubricación del chasis, suspensiones tipo junta de bola (rótulas), juntas homocinéticas palieres, cojinetes de ruedas.

**Códigos:** Caja de 12: 453 g (1100119), 35 lb (1100129), 400 lb (1100130).



## GRASA GRAFITADA PARA PALIERES

|        |                          |
|--------|--------------------------|
| 120 g  | <input type="checkbox"/> |
| 210 g  | <input type="checkbox"/> |
| 453 g  | <input type="checkbox"/> |
| 35 lb  | <input type="checkbox"/> |
| 400 lb | <input type="checkbox"/> |

Elaborada a base de jabón de litio y aditivos de extrema presión con aceites minerales seleccionados. Además posee propiedades antioxidantes y anticorrosivas. Reduce al máximo el coeficiente de fricción de las rótulas, palieres, husillos roscados, cojinetes de ruedas, etc.

### Aplicaciones:

Se recomienda para lubricar los palieres, prologando la vida útil de las vías; en la lubricación de elementos del chasis de vehículos pesados; y en aquellos equipos que requieran lubricación frecuente debido a la presencia de polvo, tales como tractores, equipos de minería, etc.

**Códigos:** Caja de 24: 120 g (1100288), Caja de 24: 210 g (1100291), Caja de 24: 453 g (1100294), 35 lb (1100286), 400 lb (1100285).



## GRASA EP-2 LITHIUM ROJO

|        |                          |
|--------|--------------------------|
| 120 g  | <input type="checkbox"/> |
| 210 g  | <input type="checkbox"/> |
| 453 g  | <input type="checkbox"/> |
| 35 lb  | <input type="checkbox"/> |
| 400 lb | <input type="checkbox"/> |

Grasa lubricante para servicio múltiple, elaborada a base de jabón de litio y aditivos de extrema presión mezclados con aceites básicos seleccionados. Se caracteriza por poseer propiedades de lubricación distintas a grasas convencionales a condiciones difíciles y de vibración. Aplicable en equipos tanto automotores como industriales.

### Aplicaciones:

Se puede usar prácticamente para cualquier tipo de aplicación de grasa, como en la lubricación de rótulas, de rodamientos y de bombas de agua de engrase periódico.

**Códigos:** Caja de 24: 120 g (1100030), Caja de 24: 210 g (1100145), Caja de 24: 453 g (1100280), 35 lb (1100008), 400 lb (1100015).



## GRASA EP-2 LITHIUM AMARILLO

|        |                          |
|--------|--------------------------|
| 120 g  | <input type="checkbox"/> |
| 210 g  | <input type="checkbox"/> |
| 453 g  | <input type="checkbox"/> |
| 7.5 lb | <input type="checkbox"/> |
| 35 lb  | <input type="checkbox"/> |
| 400 lb | <input type="checkbox"/> |

Grasa lubricante para servicio múltiple, elaborada a base de jabón de litio y aditivos de extrema presión mezclados con aceites básicos seleccionados. Se caracteriza por poseer propiedades de lubricación distintas a grasas convencionales a condiciones difíciles y de vibración. Aplicable en equipos tanto automotores como industriales.

### Aplicaciones:

Se puede usar prácticamente para cualquier tipo de aplicación de grasa, como en la lubricación de rótulas, de rodamientos y de bombas de agua de engrase periódico.

**Códigos:** Caja de 24: 120 g (1100263), Caja de 12: 210 g (1100260), Caja de 24: 453 g (1100265), 7.5 lb (1100255), 35 lb (1100253), 400 lb (1100254).



## GRASA EP-3 LITHIUM AMARILLO

|        |                          |
|--------|--------------------------|
| 35 lb  | <input type="checkbox"/> |
| 400 lb | <input type="checkbox"/> |

Grasa lubricante para servicio múltiple elaborada a base de jabón de litio y aditivos de extrema presión mezclados con aceites básicos seleccionados. Se caracteriza por poseer propiedades de lubricación a condiciones difíciles y de vibración distintas a grasas convencionales. Simplifica la tarea de lubricación y disminuye los costos de almacenamiento e inventarios.

### Aplicaciones:

Lubricación de chasis, de suspensiones tipo junta de bola (Rótulas), de rodamientos, lubricación en las bombas de agua de engrase periódico y en lubricación de cojinetes antifricción.

**Códigos:** 35 lb (1100074), 400 lb (1100135).





## WHITE LITHIUM GREASE

10 oz

Grasa lubricante multipropósito a base de jabón de litio en aerosol de alta penetración que lubrica en zonas de difícil acceso a diferencia de grasas convencionales, desplazando la humedad durante su aplicación. Recomendado para cintas transportadoras, canaletas y vías de desplazamiento.

### Aplicaciones:

Aplicable en la lubricación de terminales de batería, cables de frenos, rodillos, cadenas, tornos, engranajes, rodamientos, juntas homocinéticas, guías de puertas, ventiladores, ventanas, bisagras, máquinas y herramientas en general.

**Códigos:** Caja de 12: 10 oz (1100184).



## SÚPER H-2 CHASIS ROJO

35 lb

400 lb

Grasa elaborada a base de jabón de calcio. Posee propiedades adhesivas resistentes al lavado por agua. Recomendado para lubricación de chasis de vehículos livianos y pesados, rótulas de dirección, varas tensoras y en general para lubricación en presencia de grandes cantidades de agua.

### Aplicaciones:

En la lubricación del chasis de vehículos livianos y pesados, en apoyos de barra tensora, rótulas de dirección y en general para la lubricación de equipos que operan en presencia de grandes cantidades de agua, como rodamientos de bomba de agua.

**Códigos:** 35 lb (1100010), 400 lb (1100016).



## SÚPER H-2 CHASIS AMARILLO

35 lb

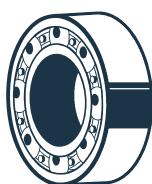
400 lb

Grasa elaborada a base de jabón de calcio. Posee propiedades adhesivas resistentes al lavado por agua. Recomendado para lubricación de chasis de vehículos livianos y pesados, rótulas de dirección, varas tensoras y en general para lubricación en presencia de grandes cantidades de agua.

### Aplicaciones:

En la lubricación del chasis de vehículos livianos y pesados, en apoyos de barra tensora, rótulas de dirección y en general para la lubricación de equipos que operan en presencia de grandes cantidades de agua, como rodamientos de bomba de agua.

**Códigos:** 35 lb (1100009), 400 lb (1100018).



### CONSEJO EXPERTO:

Elija la grasa adecuada para la aplicación específica. Las grasas automotrices e industriales tienen formulaciones diferentes para diversos usos, como rodamientos, engranajes, cadenas, etc. Seleccionar la grasa correcta garantiza una lubricación óptima y prolonga la vida útil de los componentes.



# Aditivos



## NO SMOKE ADITIVO ANTIHUMO

410 ml

Aditivo que ayuda a reducir las emisiones de humo por la mala combustión del gasoil protegiendo la cámara de combustión por los ácidos formados por restos de combustibles no quemados, ayudando a mantener un funcionamiento adecuado del motor, esto gracias a su balance de tensoactivos disolventes reductor de emisiones.

### Aplicaciones:

Añade directamente al cárter el contenido de aditivo Antihumo (como relleno) en cada cambio de aceite. Durante el cambio mantenga encendido el motor.

**Códigos:** Caja de 12: 410 ml (1600030).



## MEJORADOR DE OCTANAJE

325 ml

Es un compuesto de sustancias químicas para ser adicionado al combustible y generar una auto mezcla. Esta desarrollado a base de MMT (tricarbonilo de metilciclopentadienil manganeso) un suplemento importante para el incremento del octanaje. Su efecto inmediato eleva el octanaje de 1 a 3 puntos. Con este aumento se obtiene un mejor rendimiento del combustible, se cuida mejor el motor y ahorro del consumo de combustible.

### Aplicaciones:

Vierta un frasco (325 ml) entero de aditivo en el tanque vacío. Luego llene el tanque de gasolina. Un frasco (325 ml) rinde para un tanque entre 40 a 70 litros (10.5 -18.5 galones).

**Códigos:** Caja de 12: 325 ml (1400148).



## ADITIVO DIESEL 100% CONCENTRADO

300 ml

Aditivo con alto poder de condensación de contaminantes que pueden estar presentes en el combustible diesel como el agua, la oxidación, la corrosión y suciedad, generando una mejor combustión y ayudando a los inyectores a modificar las cantidades óptimas, reduciendo las emisiones.

### Aplicaciones:

Ideal para líquidos combustibles como el Diesel 2.

**Códigos:** Caja de 12: 300 ml (1600011).



## ADITIVO GASOLINERO 100% CONCENTRADO

300 ml

Es un compuesto químico especialmente formulado para ser adicionado al combustible, mejorando sus propiedades fisicoquímicas. Su efecto impide la condensación microscópica del agua, la oxidación, la corrosión y la suciedad, otorgando así una mejor precisión de los inyectores, combustión óptima, limpieza del carburador y ahorro de combustible en el motor.

### Aplicaciones:

Ideal para líquidos combustibles como gasolina, de cualquier grado de octanaje.

**Códigos:** Caja de 12: 300 ml (1600008).



## GASOLINE OIL ADITIVE GENUINE - GAS TREATMENT

443 ml

Su fórmula contiene polímeros sintéticos de óptima calidad, que permiten mejorar la viscosidad del aceite manteniendo formada la película hidrodinámica a altas temperaturas. Ayuda a proteger las partes móviles y evitando el desgaste de las piezas vitales del motor.

### Aplicaciones:

Añada el contenido total al cárter del motor en funcionamiento después del cambio de aceite.

Usar una lata de 443 ml. Por cada cuatro o cinco litros de aceite.

Usar de dos a tres frascos en unidades pesadas. No agregar más de la dosis recomendada.

**Códigos:** Caja de 12: 443 ml (1600005).



### CONSEJO EXPERTO:

Asegúrate de elegir aditivos de alta calidad y compatibles con el tipo de motor y combustible de tu vehículo. Evita el uso excesivo, ya que algunos aditivos pueden alterar la química del aceite o del combustible.





## **SUPER LIMPIA TAPIZ LOTOX** ALTAMENTE CONCENTRADO

650 ml

Producto biodegradable formulado con tensoactivos de alta calidad que actúan eficazmente limpiando, protegiendo y renovando la tapicería y alfombras de su auto. Su exclusiva fórmula contiene componentes que elimina todo tipo de suciedad que se halle impregnada en la tapicería sin dañarla o decolorarla.

### **Aplicaciones:**

Ideal para usar en tapicerías y alfombras de automóviles. También puede ser usado en tapicerías de cuero, vinil, caucho, plástico, tela, Marroquín, Madera y otros materiales sintéticos, así como alfombras de todo tipo.

**Códigos:** Caja de 12: 650 ml (1400169).



## **LIMPIA VIDRIOS LOTOX** MULTIUSOS

650 ml

Posee una fórmula concentrada que limpia fácilmente, dejando brillo reluciente y un incomparable aroma a limón. Mantiene, limpia y remueve fácilmente cualquier tipo de suciedad en los vidrios.

### **Aplicaciones:**

Se recomienda su uso en baños, espejos, cristales, cerámicos, mayólicas, fórmicas, cromos, pisos, aceros inoxidable, computadoras, muebles, muebles, superficies metálicas y otros. En caso de parabrisas, vaciar el contenido en un depósito hasta la mitad y luego completar con agua. Conservar el producto siempre cerrado para su próximo uso.

**Códigos:** Caja de 12: 650 ml (1500330).



## **LIMPIA PARABRISAS LOTOX** CONCENTRADO MULTIUSOS

1 L

1 gal

Su formulación posee excelentes propiedades para limpieza de parabrisas y cristales en general eliminando toda suciedad sobre superficies y otorgando excelente visibilidad con protección anti reflexiva evitando el empañamiento.

### **Aplicaciones:**

Producto antipañante para la limpieza de parabrisas de automóviles, ventanas, cristal fino, tubos de neón, espejos, vidrio óptico y acrílico.

**Códigos:** Caja de 12: 1 L (1500328), Caja de 6: 1 gal (1500326).



## **SHAMPOO LOTOX** SÚPER CONCENTRADO 3 EN 1

1 L

1 gal

Producto hecho a base de aceites acondicionados y tensoactivos de gran capacidad detergente que otorgan la limpieza y humectación perfecta a la carrocería de su automóvil. Otorga alta lubricidad sobre la superficie de su auto, haciendo que la suciedad y el polvo resbalen, dando claridad a los acabados.

### **Aplicaciones:**

Se usa para la limpieza de automóviles en general (carrocerías, incluso partes internas), motos, botes, muebles y botes, y cualquier superficie que requiera de un trato suave.

**Códigos:** Caja de 12: 1 L (1400159), Caja de 6: 1 gal (1400035).



## **CERA LIQUIDA LOTOX** LIQUID WAX

250 ml

LIQUID WAX EXTREME DURABILITY LOTOX, elaborada con micro emulsiones de carnauba y siliconas especiales que confieren máximo brillo, cuidado a la pintura de su auto; además de una total protección contra el agua, los detergentes y rayos solares.

### **Aplicaciones:**

Se puede usar para proteger y dar brillo a todo tipo de superficies metálicas pintadas como las de automóviles, camiones y cualquier artefacto en general protegiendo la pintura de los fenómenos ambientales; puede aplicarse incluso sobre superficies de madera.

**Códigos:** Caja de 12: 250 ml (1400086).



# Complementarios



## AROMA'S SÚPER CONCENTRADO

59 ml

Aromatizadores de ambiente elaborados a base de finas esencias importadas. Su aplicación mantiene una atmósfera fresca, vital y relajante de aroma duradero. No produce alergias de ningún tipo, su formulación garantiza un producto 100% natural.

### Aromas:

- **Floral:** Caja de 24: 59 ml (1500004)
- **Tutti Frutti:** Caja de 24: 59 ml (1500006)
- **Limón:** Caja de 24: 59 ml (1500008)
- **Silvestre:** Caja de 24: 59 ml (1500010)
- **Marino:** Caja de 24: 59 ml (1500012)
- **Fresh Car:** Caja de 24: 59 ml (1500014)
- **Antitabaco:** Caja de 24: 59 ml (1500051)



## SILICONA WHITE AROMAS FRESA / CHICLE

120 ml

300 ml

1 gal

Producto especial formulado a base de siliconas concentradas de alta calidad que actúan adhiriéndose a toda la superficie sobre las cuales se esparcen o atomizan, garantizando la máxima protección y brillo de esta y mejorando notablemente la apariencia del vinilo, plástico, caucho, cuero, etc.

### Aromas:

- **Fresa:** Caja de 24: 120 ml (1400057) • Caja de 24: 300 ml (1400015)
- **Caja de 6:** 1 gal (1400024).
- **Chicle:** Caja de 24: 120 ml (1400075)
- **Caja de 24:** 300 ml (1400073).



## BRILLANTA EXTRA PROTECCIÓN

300 ml

1 gal

Fórmula protectora de cauchos que otorga un profundo brillo uniforme y duradero en las llantas de automóviles y demás superficies de caucho.

### Aplicaciones:

Se recomienda su uso para cuidar, proteger y dar brillo a las llantas de su auto. También puede ser usado para proteger y abrillantar tableros, puertas, espejos, superficies de vinil y plástico.

**Códigos:** Caja de 12: 300 ml (1400026), Caja de 6: 1 gal (1400012).



## SILICONA PROTECTORA SPRAY LOTOX AROMA FRESA

356 ml

Silicona protectora en Spray de Lotox es un producto de alta calidad exclusiva que se adhiere en forma óptima a todas las superficies en contacto para dar un brillo revitalizador y duradero con un fresco aroma. Así mismo contiene aditivos de alta tecnología que mejora notablemente la apariencia del vinilo, plástico, caucho, etc.

### Aplicaciones:

Aplicable a superficies metálicas, maquinarias para madera, equipos, tableros electrónicos, tanques de almacenaje, etc. Atomizar directamente sobre las superficies a tratar, manteniendo una distancia aproximada de 20 cm, luego frotar suavemente con un paño limpio y seco hasta lograr un brillo reluciente.

**Códigos:** Caja de 12: 356 ml (1400207).





### LIMPIA CONTACTO LIMPIADOR EFICAZ

10 oz

Producto solvente limpiador de fuerza dieléctrica y de secado muy rápido, no genera residuos por su alto poder volátil. Muy bueno en equipos eléctricos, protegiendo de la humedad.

#### Aplicaciones:

En motores eléctricos, transformadores, bobinas, equipos eléctricos en general. En motores de combustión, cilindros y filtro de aire, válvulas. En máquinas y aparatos de oficina.

**Códigos:** Caja de 12 : 10 oz (1400102).



### LIMPIA INYECTORES SUPER LIMPIO

10 oz

Producto elaborado a base de solventes y detergentes desincrustantes ideales para acondicionar los inyectores sucios sin la necesidad de desmontarlos. Su poder de disolución permite lavar, y limpiar sedimentos acumulados en el interior del inyector que limitan la pulverización del combustible.

#### Aplicaciones:

Recomendable para todo tipo de motores diésel y gasolineros con sistema de inyección de combustibles cuando se tiene problemas por falta de potencia debido a inyectores sucios u obstruidos donde se requiere limpieza al instante.

**Códigos:** Caja de 12 : 10 oz (1400094).



### LIMPIA CARBURADOR LIMPIEZA TOTAL

10 oz

Producto con alta formulación de disolventes con alto poder de limpieza para el correcto funcionamiento del carburador. Sus poderosos agentes limpiadores remueven el barniz y la acumulación de depósitos. Aprobado por los líderes en la fabricación de automóviles.

#### Aplicaciones:

Ideal para componentes del carburador, cierres automáticos, componentes de ventilación del cárter, válvulas de reciclado de gases de escape (EGR) y válvulas de control de temperatura y sistemas de combustible.

**Códigos:** Caja de 12 : 10 oz (1400100).



### AUXILIAR DE ARRANQUE RÁPIDO ENCENDIDO

10 oz

Producto con alta concentración de éter que ayuda al encendido de motores en temperaturas bajas, protegiendo a los componentes del motor de su desgaste acelerado por falta de lubricación en el arranque.

#### Aplicaciones:

Está diseñado para ser usado en motores de Gasolina de 2 y 4 tiempos y diesel sin bujías incandescentes. Aplicable también en motores industriales (cortadores de césped, sopladores de hojas, sierras de cadenas, etc.) No usar en motores con calentadores de aire eléctricos.

**Códigos:** Caja de 12 : 10 oz (1400092).



#### CONSEJO EXPERTO:

Para usar eficientemente los productos en spray, agita bien la lata antes de aplicarlo para asegurar una mezcla homogénea. Rocía a una distancia de 15-20 cm para una cobertura uniforme y evita aplicar en exceso.



## Complementarios



### AFLOJATODO ZK-90 MULTIUSOS

5.5 oz

10 oz

Producto con alto poder que afloja las piezas más duras disolviendo todo tipo de óxidos, protegiendo y lubricando los mecanismos de la humedad.

#### Aplicaciones:

Aplicar a la superficie y dejar remojando por unos minutos para luego limpiar. Para protección contra la oxidación, no deberá limpiar el exceso. Agitar el envase antes de usar.

**Códigos:** Caja de 12 : 5.5 oz (1400098),  
Caja de 24 : 5.5 oz (1400128), Caja de 12 : 10 oz (1400096).



### SILICONA DESMOLDANTE MULTIUSOS

10 oz

Silicona de alto peso molecular que no mancha. Desarrollado para producir acción desmoldeante en lata temperatura en proceso de inyección, extrusión, prensaduras, corte de plástico, etc.

#### Aplicaciones:

Rociar el producto sobre la superficie limpia desde unos 25-30 cm de distancia.

**Códigos:** Caja de 12 : 10 oz (1400106).



### MOTOR FLUSH 3 MINUTOS

443 ml

Producto de alto poder de limpieza interna de las piezas del motor y del circuito de lubricación por su alto poder de detergencia, removiendo todos los depósitos de lodos, resinas y barniz que generan daño al motor.

#### Aplicaciones:

En todo tipo de motores a gasolina y diésel, y en líneas de lubricación de equipos industriales.

**Códigos:** Caja de 12 : 443 ml (1400001).



### LIMPIA RADIADOR

300 ml

Producto que ayuda a remover las impurezas generadas en el sistema de enfriamiento, dejando a su paso una capa protectora evitando la formación de óxidos, sedimentos y otros que son perjudiciales al sistema, manteniendo una temperatura adecuada de operación.

#### Aplicaciones:

En todo tipo de sistema de enfriamiento de motores diésel y gasolinero.

**Códigos:** Caja de 12 : 300 ml (1400079).



### MAX GREY GASKET MAKER

85 g

Producto desarrollado con una tecnología avanzada para un sellado perfecto, generando una buena adhesión de las superficies metálicas, resistente a las temperaturas generadas por el motor. Resiste el contacto de otros tipos de aditivos.

#### Aplicaciones:

Recomendado para las juntas del cárter de aceite, tapa del sistema de transmisión, sellado de etapas de válvulas, carcasa del termostato, tapa del engranaje distribución. Ideal para usar como remplazantes de juntas, empaques, sellos, acabado y juntas como corcho, fieltro y caucho.

**Códigos:** Caja de 12 : 85 g (1400090).



#### CONSEJO EXPERTO:

Trabaja en un área bien ventilada para evitar la inhalación de vapores y asegúrate de limpiar cualquier residuo que pueda quedar en superficies no deseadas. Después de usar, limpia la boquilla para evitar que se obstruya en futuras aplicaciones.





## AFLOJATODO CON TAPA INVOLABLE

30 ml   
90 ml

Aceite con gran poder penetrante, afloja todo tipo piezas metálicas disolviendo fácilmente el óxido, lubricando y protegiendo contra la corrosión y oxidación. Ideal para el uso automotriz y marítimo.

### Aplicaciones:

Aplicarse en tuercas, tornillos, bisagras, partes corredizas, herramientas manuales, eléctricas, etc.

**Códigos:** Caja de 24: 30 ml (1400008),  
Caja de 24: 90 ml (1400010).



## LUBRICATODO TRIPLE ACCIÓN

30 ml   
90 ml

Lubricante de alta calidad elaborado para la lubricación de diversos objetos y piezas, tales como máquinas de coser, tejer, escribir; piezas de juguetes, bicicletas, armas, bisagras, herramientas en general, cerraduras, chapas y todas aquellas piezas que por su uso necesiten lubricación.

### Aplicaciones:

Se recomienda usar el producto con frecuencia en climas húmedos, ya que sirve como una película protectora contra la corrosión u oxidación de las piezas u objetos en general.

**Códigos:** Caja de 24: 30 ml (1400004),  
Caja de 24: 90 ml (1400006).



## AGUA DESIONIZADA

Agua para batería

1L   
1 gal

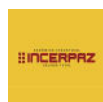
Es un producto que resulta de un eficiente tratamiento químico que elimina el contenido de minerales e impurezas.

### Aplicaciones:

Uso automotriz e industrial. Uso farmacéutico y doméstico (planchas a vapor, dilución de pinturas de cerámicas, etc.).

**Códigos:** Caja de 12: 1L (1200138BO), Caja de 6: 1 gal (1200141),  
Caja de 6: 1 gal (1200141BO).

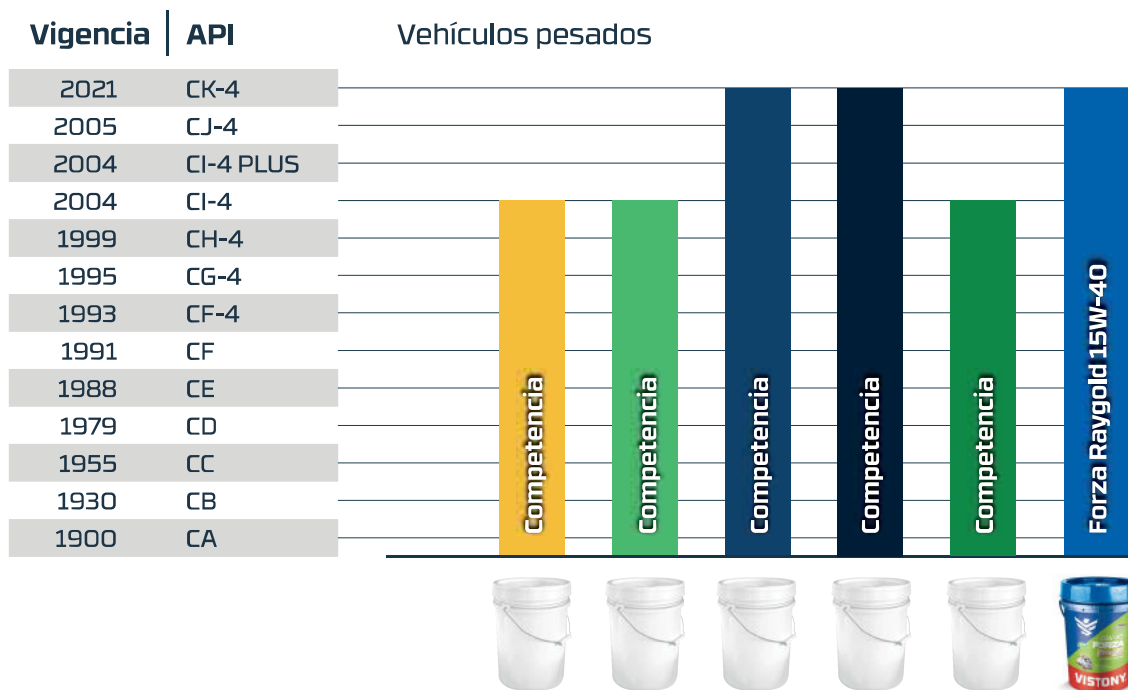
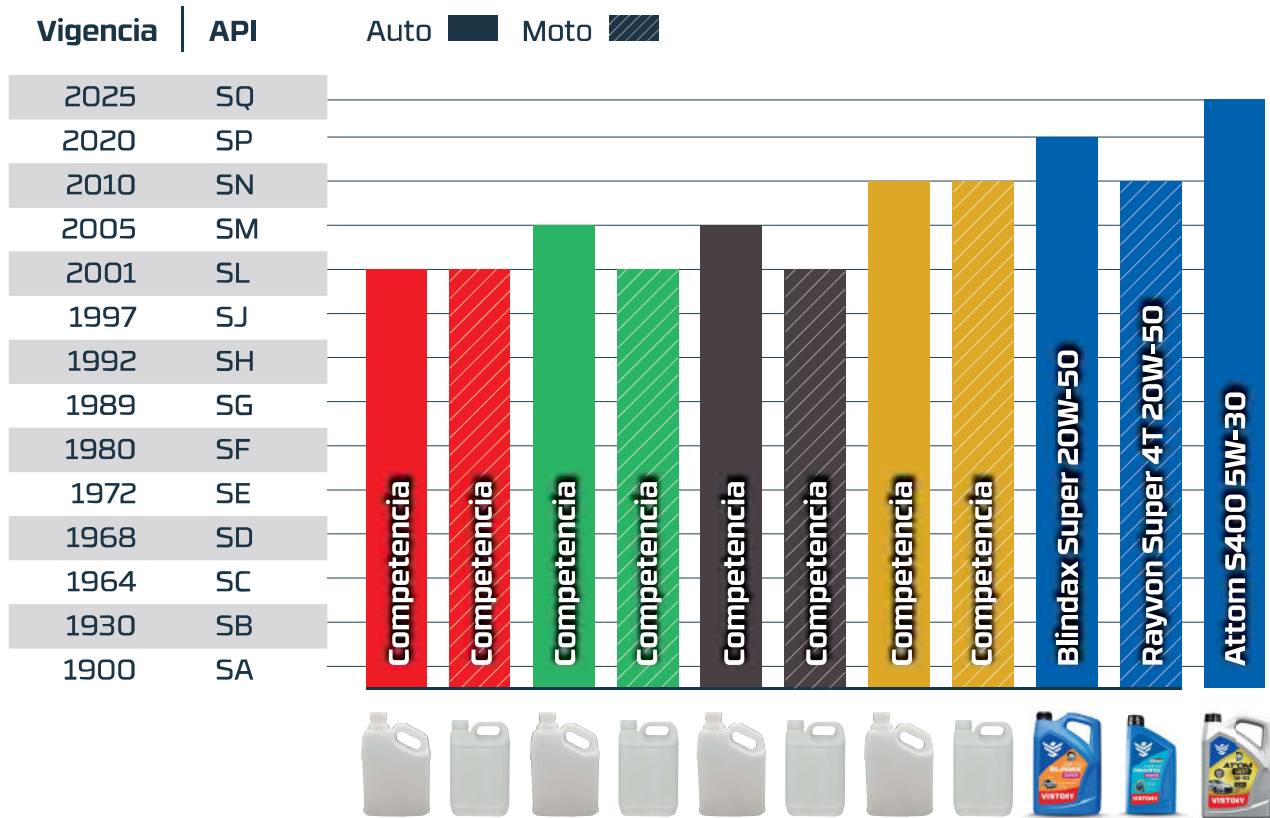
**Vistony protege y lubrica las diferentes empresas de Bolivia.**



## Estándar de calidad API

El **Instituto Americano del Petróleo** (API) certifica la calidad de los lubricantes y clasifica los aceites según su rendimiento. Nuestros aceites y lubricantes cumplen con los estándares API y ofrecen un rendimiento superior en protección, durabilidad y eficiencia.

**Vistony** es la mejor elección para mantener tu motor en óptimas condiciones.





**VISTONY**<sup>®</sup>  
TECNOLOGÍA EN LUBRICACIÓN

**La Paz:**

Carretera a Copacabana Urb. Pomamaya S/N  
entre calles Tupac Katari y 9 de octubre

**Santa Cruz:**

Carretera a Warnes UV. Integracion del Norte  
(Fase II) Satélite.

**Cochabamba:**

Calle Calaminas Zona "El Paso"  
Zona Norte Quillacollo.

Servicio al cliente:



[www.vistony.com.bo](http://www.vistony.com.bo)

