

# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

**American**<sup>®</sup>  
LUBRICANTS



*Moléculas activas  
que lubrican más.*



lubricantes  
american  
.com



**Bienvenidos!**

**American**<sup>®</sup>  
**LUBRICANTS**



**Lubricantes formulados con aditivos de alta tecnología.**

*“El mundo de los aceites lubricantes con el mayor índice de viscosidad, y por ello, la mejor solución para las necesidades de lubricación de su motor”.*

Nuestra empresa nace por iniciativa de profesionales con gran experiencia en aceites lubricantes, amantes del rendimiento y cuidado del motor. Desde ese momento, nuestro objetivo es la evolución constante de nuestros productos y la optimización de nuestra tecnología de lubricación para beneficio de nuestros clientes.



**HIGH VISCOSITY INDEX  
TECHNOLOGY**

El poder de lubricación de los aceites American<sup>®</sup> Lubricants brinda una protección total contra el desgaste, debido a su ALTO ÍNDICE DE VISCOSIDAD; esta propiedad define la capacidad de disminuir el cambio de viscosidad con el aumento de la temperatura.



# DiPOWER SYNTHEK

Lubricante 100% SINTÉTICO  
para motores Diésel.

Presentaciones:



55gal



5gal



1gal



1L

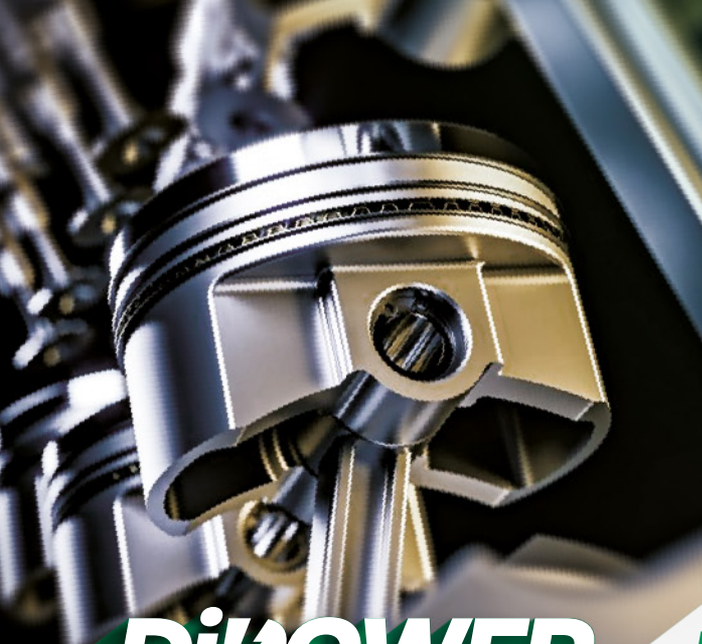


## DIPOWER SYNTHEK

SAE: **5W-40** API: **CK-4**

Lubricante 100% sintético para motores de servicio pesado para una amplia gama de aplicaciones y ambientes operativos.

- Largos intervalos de cambio de aceite.
- Insuperable estabilidad a la oxidación, y excepcional fluidez y facilidad de bombeo a bajas temperaturas para un arranque suave en condiciones frías.
- Ayuda a reducir el consumo de combustible.
- Cumple o supera los requisitos de las más recientes especificaciones industriales API y ACEA.
- Protege los dispositivos de post-tratamiento de gases de escape.



# DiPOWER

Línea de lubricantes para motores Diésel.



## DIPOWER X-LIFE

**SAE: 15W-40 API: CK-4**

Lubricante para motores diesel de alto desempeño en condiciones de trabajo severo.

- Intervalos prolongados entre cambios de aceite.
- Gran desempeño a altas temperaturas y limpieza del motor.
- Excelente protección contra el desgaste y estabilidad superior contra la oxidación.
- Excepcional resistencia al consumo de aceite, el desgaste corrosivo y abrasivo, y los depósitos a altas temperaturas.
- Óptima protección contra los efectos del azufre del combustible diesel, excepcional retención del TBN.



## DIPOWER PREMIUM

**SAE: 15W-40 API: CI-4**

Para motores diésel que operan con combustible de alto o bajo contenido de azufre.

- Excelente protección contra el desgaste del motor en el arranque a bajas temperaturas.
- Control del desgaste y de depósitos en todas las condiciones de funcionamiento.
- Alto ahorro de combustible mediante la reducción de las pérdidas por fricción.
- Elevada estabilidad a la oxidación, así como su alta tecnología de detergencia y dispersancia que evitan la formación de depósitos de lodos y resistencia a la formación de barniz.
- Excelente reserva alcalina (TBN), permite neutralizar eficientemente los ácidos producidos durante la combustión.

Presentaciones:



55gal



5gal



2.5gal



1gal



## DIPOWER TURBO

**SAE: 25W-60 API: CF-4**

*Para motores diésel con alto kilometraje de recorrido, o que tengan un desgaste altamente pronunciado y consumo de aceite.*

- Gracias a su alto índice de viscosidad mantiene el espesor de la película a altas temperaturas, disminuyendo el consumo de lubricante en vehículos con alto kilometraje y desgaste.
- Provee mayor hermeticidad al conjunto pistón - anillo - camisa, manteniendo una alta compresión, dando lugar a incrementar la potencia del motor diésel.
- Excelentes propiedades de antidesgaste y de antifricción.
- Por su poder detergente-dispersante mantiene en suspensión los residuos de la combustión.



## DIPOWER TURBO

**SAE: 25W-50 API: CF-4**

*Para motores diésel con alto kilometraje, que necesitan una protección superior contra el desgaste.*

- Gracias a su alto índice de viscosidad mantiene el espesor de la película a altas temperaturas, disminuyendo el consumo de lubricante en vehículos con alto kilometraje y desgaste.
- Provee mayor hermeticidad al conjunto pistón - anillo - camisa, manteniendo una alta compresión, dando lugar a incrementar la potencia del motor diésel.
- Excelentes propiedades de antidesgaste y de antifricción.
- Por su poder detergente-dispersante mantiene en suspensión los residuos de la combustión.





**LUBRICANTE  
100% SINTÉTICO.**



## **OCTANE SYNTHEX PREMIUM**

**SAE: 5W-30    API: SP**

*Se recomienda para lubricar los motores a gasolina más modernos de vehículos donde se requiera de una calidad de servicio API SP, ILSAC GF-5.*



# **OCTANE**

**Línea de lubricantes para  
motores gasolineros.**

Presentaciones:



55gal



5gal



1gal



1L

- Elevada protección al motor, debido a su origen sintético que forma una película lubricante resistente a condiciones severas de operación.
- Excelente fluidez a bajas temperaturas, que proporciona una adecuada lubricación desde el arranque.
- Mayor limpieza, gracias a sus aditivos detergentes y dispersantes que disminuyen la formación de depósitos.
- Garantiza el ahorro de combustible al cumplir con la especificación ILSAC GF-5, RC (Resource Conserving)
- Alta performance de sus aditivos antidesgaste.
- Cumple con los requerimientos más severos de control de hollín y partículas.



## OCTANE PREMIUM

**SAE: 20W-50 API: SN**

*Recomendado para motores a gasolina que han sido sometidos a un trabajo intenso, para proteger eficazmente en las condiciones más severas de operación.*

- Estable viscosidad a altas temperaturas y una excepcional resistencia contra la oxidación y menor volatilidad.
- Mantiene limpio de residuos al motor.
- Excelente control de lodos y un buen control del barniz, bajo una operación de drenado prolongado.
- Reduce la fricción y mantiene bajos niveles de desgaste, ayudando a extender la vida del motor.



## OCTANE PREMIUM GNV/GLP/GNC

**SAE: 20W-50 API: SN**

*Recomendado para la lubricación y protección de motores que funcionan a GLP, GNV, GNC o motores convertidos para que funcionen a Gas y/o Gasolina (DUAL).*

- Mayor resistencia a la oxidación y nitración.
- Excelente protección contra el desgaste en condiciones severas de constantes paradas y arranques.
- Mantiene la viscosidad del aceite durante todo el periodo de uso, resistiendo las altas temperaturas de operación generadas por el uso de gas en el motor.
- Mínimo consumo de aceite, eficiente control de depósitos, carbón, lodo, hollín y barniz.
- Ayuda a extender la vida útil del motor y a reducir los costos de mantenimiento.



# 4T MOTORCYCLE

Línea de lubricantes para motocicletas.



## 4T MOTORCYCLE

**SAE: 20W-50 API: SL JASO: MA-2**

Recomendado para la protección del motor de 4 tiempos de motocicletas, el embrague y la caja de cambios.

- Mantiene una adecuada protección antioxidante ante las altas temperaturas, con lo cual minimiza la formación de lodos, lacas y barnices.
- Alta performance de sus aditivos antidesgaste.
- Alto Índice de Viscosidad, formando una resistente película lubricante desde el arranque.
- Alarga la vida y desempeño de los embragues bañados en aceite, reduciendo al mínimo el deslizamiento de los discos.
- Excelente limpieza del motor en base a una formulación de alto desempeño y en la transmisión en diversas condiciones de servicio.
- Bajo consumo de aceite por su baja volatilidad.



## 4T MOTOTAXI

**SAE: 25W-60 API: SL JASO: MA2**

Recomendado para motores de 4 tiempos de mototaxis que tengan alto kilometraje. Protección para el motor, el embrague húmedo y la caja de cambios.

- Alarga la vida y desempeño de los embragues bañados en aceite, reduciendo al mínimo el deslizamiento de los discos.
- Mantiene una adecuada protección antioxidante, con lo cual minimiza la formación de lodos, lacas y barnices.
- Excelente protección contra el desgaste y rompimiento de engranajes en la caja.
- Excelente poder detergente-dispersante, lo que asegura una total limpieza de los elementos del motor.
- Alto Índice de Viscosidad, formando una resistente película lubricante desde el arranque.
- Mejor sellado por su adherencia en la zona de anillos, dando una mayor compresión al motor.

# 4T MOTOTAXI

Línea de lubricantes para mototaxis.

Presentaciones:



55gal



5gal



1L





## 2T OUTBOARD

API: **TC-W3**

*Se recomienda para la lubricación de motores de 2 tiempos fuera de borda enfriados por agua con inyección de aceite o premezclado.*

- Es un lubricante sin cenizas que asegura el mayor rendimiento del motor y su funcionamiento, evitando la formación externa de depósitos que originan problemas de pre-ignición y fallas en el encendido.
- Rápida integración con la gasolina generando una mezcla uniforme y estable.
- Excelente protección contra la formación de depósitos en la cámara de combustión y en las bujías, debido a su alto poder detergente.
- Excelente protección contra el desgaste de todas las partes móviles del motor.



# 2T OUTBOARD

Presentaciones:



55gal



5gal



1L

# LUBRICANTES PARA TRANSMISIONES



## ATF

### DEXRON III

Recomendado para la lubricación y protección de las cajas de transmisión automática de vehículos de pasajeros, camiones y diversos vehículos.

- Excelente fluidez a bajas temperaturas para un mejor cambio de marchas en frío.
- Excelente protección contra el desgaste.
- Brinda protección de las piezas contra la herrumbre y corrosión.
- Óptima capacidad para modificar la fricción, permitiendo un mejor rendimiento del mecanismo.
- Aumento de la durabilidad frente a la fricción para ofrecer un rendimiento suave de la transmisión.
- Superior resistencia a la oxidación.
- Excelente estabilidad de la viscosidad.

## MECHANICAL TRANSMISSION

SAE: 80W-90, 85W-140 API: GL-5

SAE: 90,140 y 250 API: GL-4

Se recomiendan en transmisiones manuales, diferenciales y transejes de camiones, camionetas y automóviles.

- Excepcional estabilidad térmica y resistencia frente a la oxidación a altas temperaturas.
- Excelente protección a los engranes debido a sus aditivos antidesgaste y de extrema presión (EP) que alargan la vida útil de la transmisión.
- Alta protección contra la herrumbre y la corrosión.
- Extraordinaria lubricación al sistema por su viscosidad que fluye adecuadamente en un amplio rango de temperaturas.
- Mantiene limpio el sistema de engranajes.
- Superior control de la espuma (aire atrapado en el aceite) debido a sus aditivos antiespumantes, generando una película lubricante uniforme.



Presentaciones:



55gal



5gal



1gal



1L



1/8gal



## **COOLANT ANTIFREEZE 50% COOLANT ANTIFREEZE 33%** **REFRIGERANTE Y ANTICONGELANTE VERDE Y ROJO**

Desarrollado para usarse de forma directa en sistemas de enfriamiento de motores de combustión interna a diésel, Gasolina, GNV, GNC o GLP, de todo tipo de vehículos automotrices como automóviles, buses, equipo pesado, equipos industriales, camiones, Maquinaria agrícola, que operen en climas extremos.

- Protege todas las piezas de cualquier sistema de enfriamiento, todos los metales, incluido el aluminio y aleaciones ligeras contra los efectos de la corrosión, formación de sarro, desgaste y herrumbre asegurando una buena respuesta cuando el motor es operado bajo condiciones ligeras a severas.
- Aumenta el punto de ebullición, según presión atmosférica del circuito de refrigeración.
- Sus propiedades antiespumantes previenen el arrastre de aire reduciendo el sobrecalentamiento del motor y el fallo de la bomba de agua (cavitación).
- Su Formula no abrasivo, protege y prolonga la vida de los sellos de las bombas de agua.

Presentaciones:



55gal



5gal



1gal





## HYDRAULIC OIL

**AW VG: 32, 46, 68, 100 Y 150**

*Recomendado para cubrir las condiciones de operación más demandantes en sistemas hidráulicos industriales, maquinaria de servicio pesado, de la industria papelera, textil, minería, equipo móvil, estacionario, montacargas, entre otros.*

- Excelente protección antidesgaste, reduce las paradas y los costos de mantenimiento.
- Alta resistencia a la oxidación, que permite tener en servicio más tiempo el lubricante.
- Eficiente protección contra la corrosión y la herrumbre.
- Alta Resistencia a la emulsión con agua y formación de espuma.
- Reduce la formación de lodos y depósitos.
- Su alto índice de viscosidad le permite contar con una excelente capacidad de operación dentro de un amplio rango de temperaturas.

## TRANSMISSION OIL

**SAE: 10W, 30, 50 TO-4**

*Desarrollado para el cuidado y mantenimiento de equipos de construcción, minería y agricultura, que requieren fluidos de alto desempeño que cubran las especificaciones Caterpillar TO-4 y Allison C-4.*

- Fluidez a bajas temperaturas
- Elevada capacidad antifriccionante.
- Buena capacidad de lubricación en cualquier régimen de trabajo.
- Resistencia a la degradación del aceite lubricante a altas temperaturas.
- Excelente protección contra la corrosión y la herrumbre.
- Elevada estabilidad a la oxidación.
- Óptimas propiedades anti desgaste y de extrema presión.

Presentaciones:



55gal



5gal





## TRACTOR OIL

### ALTA CALIDAD

*Fluido de tipo universal para transmisiones, sistemas hidráulicos, frenos sumergidos en aceite de tractores y equipos fuera de carretera.*

- Excelente transmisión de potencia.
- Alta estabilidad térmica y a la oxidación.
- Disminuye el rechinado de los frenos húmedos.
- Protección contra el desgaste en engranes, válvulas y bombas hidráulicas.
- Gran resistencia a la formación de espumas.

## GEAR OIL

**ISO: 68, 100, 150, 220 y 320**

*Diseñado para la lubricación de engranajes industriales altamente cargados.*

- Reduce el coeficiente de rozamiento.
- Gran estabilidad térmica y a la oxidación.
- Evita la formación de lodos a elevadas temperaturas.
- Alto poder anticorrosivo y anti herrumbre en presencia de humedad.
- Resistencia a la formación de espuma.
- Gran poder de demulsibilidad que le otorga buena separación en presencia de agua.
- Máxima protección operando en condiciones extremas de temperatura y velocidad.





## SILICONA

### PROTECCIÓN U.V.

*Ideal para dar máxima protección a los tableros, asientos, interiores de puerta, techos, parachoques y molduras de cueros, vinilos, plásticos y caucho, el hogar u oficina.*

- Revitaliza el color y brillo original dejando un acabado como nuevo.
- La barrera protectora UV3 protege las superficies de la resequecedad, decoloración y agrietamiento.
- Su excelente fórmula previene contra los daños rayos ultravioleta del sol.
- Es de fácil aplicación, siendo además anticorrosivo y no inflamable.
- Proporciona un fresco aroma.

Presentaciones:



300mL



120mL



Presentaciones:



400 lbs



35 lbs

**GRAXOIL**



## GRASA CHASIS

### NLGI2

*Grasa lubricante elaborado a base de jabón de calcio, para su uso en sistemas de lubricación que funcionan a temperaturas bajas, obteniéndose una grasa con alta resistencia al lavado por agua y adherencia a las superficies.*

- Buena resistencia al agua.
- Excelente protección contra la corrosión y propiedades antidesgaste.
- De fácil aplicación.
- Resistente a temperaturas moderadas de operación.



## GRASA DE LITIO

### NLGI2

*Grasa de uso múltiple, elaborada con aceites básicos de alta calidad, jabón de litio y un paquete de aditivos altamente tecnológicos*

- Buenas características de lubricidad en equipos sometidos a elevadas cargas.
- Adecuada adhesividad, resistencia al lavado por agua.
- Gran resistencia a altas temperaturas.
- Protección contra la herrumbre, desgaste, oxidación y corrosión.
- Muy buena formación de película lubricante, gracias a ello reduce los costos de mantenimiento y los tiempos de parada.

# American<sup>®</sup>

LUBRICANTS

Lubricantes con alto índice de viscosidad.



American<sup>®</sup>  
LUBRICANTS

☎ 01- 332-1188

🌐 [www.lubricantesamerican.com](http://www.lubricantesamerican.com)

✉ [contacto@lubricantesamerican.com](mailto:contacto@lubricantesamerican.com)

📌 /AmericanLubricants