

Catálogo DELUXE

- ▶ Lubricantes para automóviles, motos, buses y camiones

Conoce más



VISTONY
TECNOLOGÍA EN LUBRICACIÓN





LUBRICANTES PARA AUTOMÓVILES



CALIDAD QUE
PROTEGE TU MOTOR

ÍNDICE

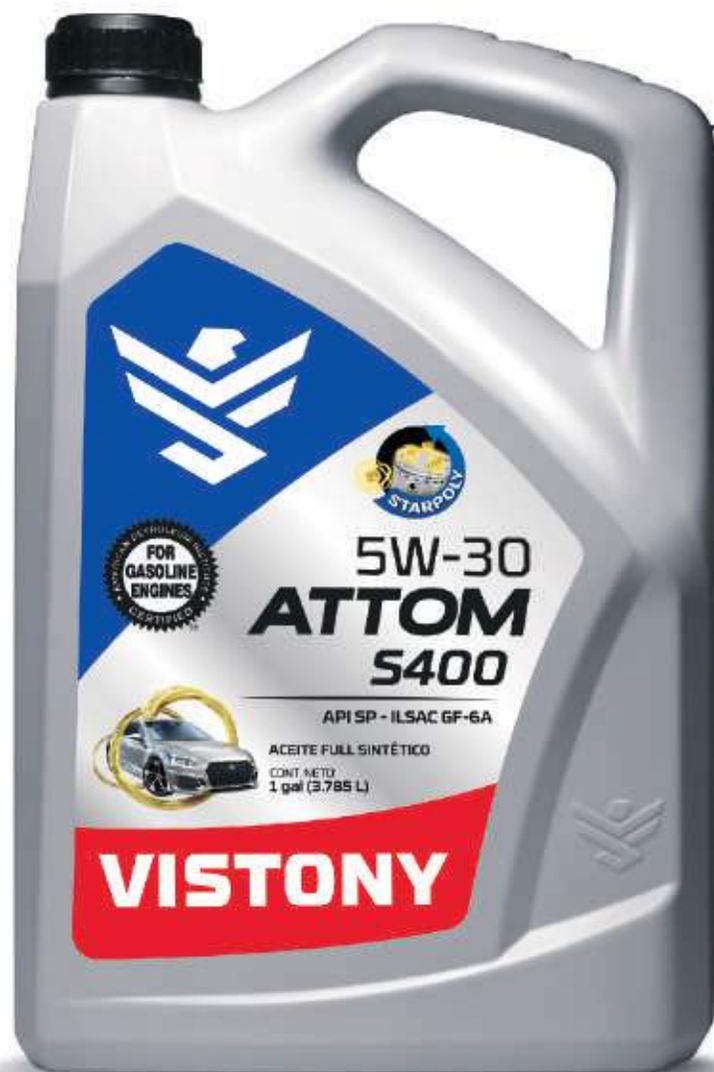
▶ ATTOM S400 SAE 0W-20 / 5W-30	06
▶ ATTOM S300 SAE 5W-30	07
▶ ATTOM S310 SAE 5W-30 / 5W-40	08
▶ ATTOM S320 SAE 5W-30	09
▶ SINTEK S200 SAE 10W-30 / 10W-40	10
▶ SINTEK S210 SAE 10W-30 / 10W-40	11
▶ BLINDAX SÚPER SAE 10W-30 / 20W-50	12
▶ BLINDAX ALTO KILOMETRAJE SAE 25W-60	13
▶ BLINDAX HD SAE 40 / 50	14
▶ BLINDAX OIL GAS SAE 20W-50	15

Lubricante
100% sintético



ATTOM S400

SAE 0W-20 / 5W-30



Lubricante de motor **100% SINTÉTICO** diseñado para brindar máxima protección y prolongar el desempeño y la eficiencia para todo tipo de motores de vehículos modernos a gasolina, de alto rendimiento.

ESPECIFICACIONES

- **Cumple y excede el nivel de servicios:**
API SP / SN PLUS / SN / SM
- **Y las categorías previas de:**
ILSAC GF-6A

PROPIEDADES

- Diseñado para brindar máxima protección y prolongar el desempeño y la eficiencia del motor en vehículos modernos.
- Limpieza efectiva, la acción detergente reduce la formación de barnices y lodos, manteniendo el motor libre de sedimentos y alargando la vida útil del motor.
- Resistencia a la degradación y oxidación por su estabilidad térmica, permitiendo extender la protección entre los periodos de cambio.
- Su característica sintética y grado de viscosidad contribuye con la reducción del consumo de combustible.
- Posee una excelente capacidad para fluir a bajas temperaturas reduciendo el tiempo y el desgaste de los elementos del motor.

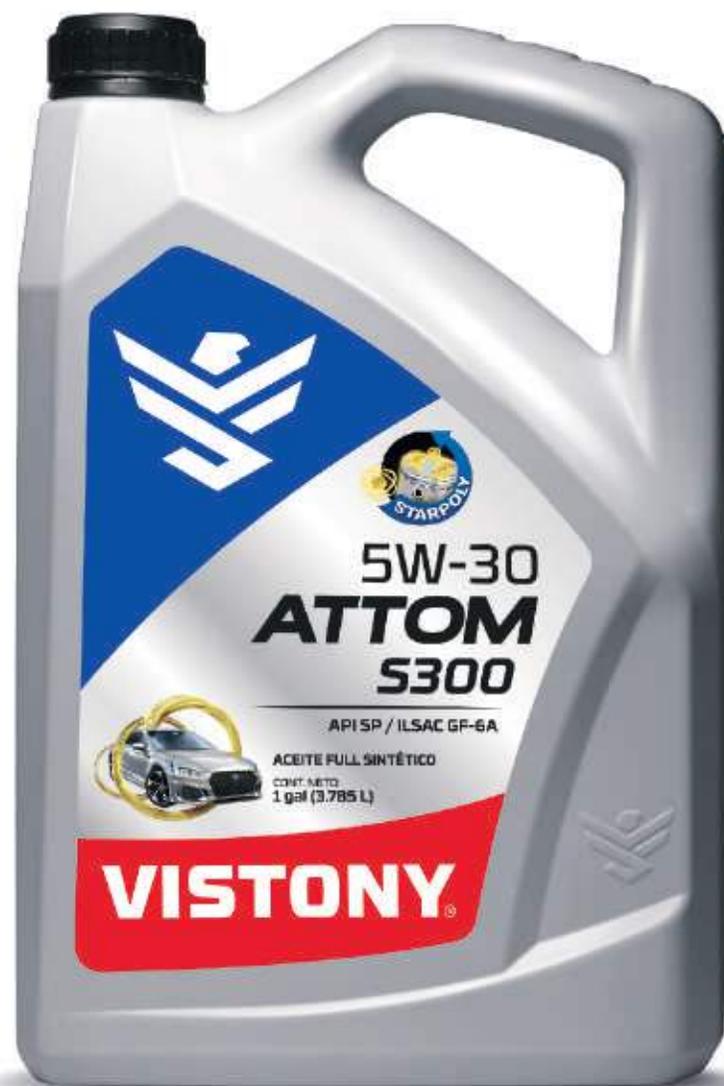
P 1/4 gal. 1 gal.

Lubricante
100% sintético



ATTOM S300

SAE 5W-30



Attom S300 SAE 5W-30 es un **lubricante 100% sintético**, para los motores modernos a gasolina, desarrollado con tecnología para limpieza activa y protección al motor; y con bases sintéticas para minimizar la fricción y permitir períodos de cambio extendidos, contribuyendo con la eficiencia de combustible y los gastos de mantenimiento.

Esta categoría API SP, cubre los requerimientos de todo motor a gasolina, especialmente los motores con inyección directa (GDI / FSI) y con turbo alimentación de inyección directa (GTDI / TSI) de gran eficiencia.

ESPECIFICACIONES

- **Cumple y excede el nivel de calidad:**
API SP
- **Supera los requisitos de la especificación:**
ILSAC GF-6A
- **Cumple los anteriores niveles de desempeño:**
API SN, SM y SL y las categorías previas de ILSAC

PROPIEDADES

- Demostrada característica de limpieza y prevención de depósitos por la acumulación de carbono en los pistones y válvulas de admisión en los motores con inyección directa y motores modernos.
- Excelente protección antidesgaste por su tecnología innovadora.
- Protección excepcional contra la oxidación del aceite y la degradación de la viscosidad por las altas temperaturas.

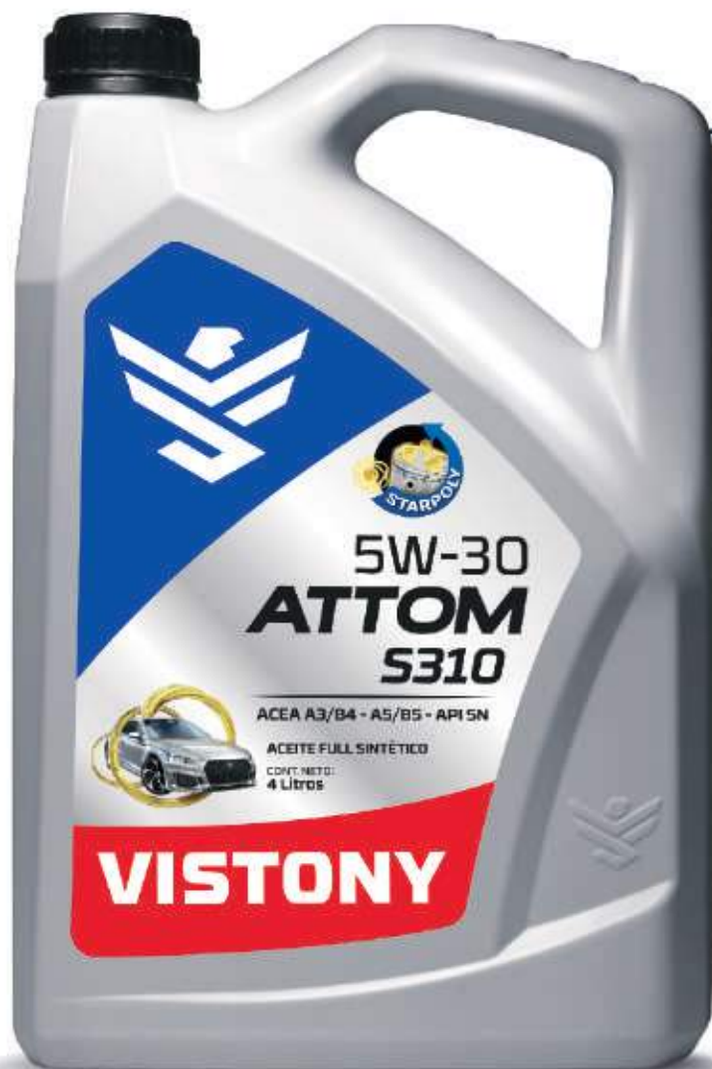
P 1/4 gal. 1 gal.

Lubricante
100% sintético



ATTOM S310

SAE 5W-30 / 5W-40 / 10W-40



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

ESPECIFICACIONES

- **Secuencia europea de aceite ACEA:**
ACEA (16) A3/B4 A3/B3 (5W-40)
ACEA (16) A5/B5 A3/B4 A3/B3 (5W-30)
- **Cumplen y exceden el nivel de servicio:**
JASO MA2 (5W-40)
API SN / SM / SL / CF

PROPIEDADES

- Aceite sintético de excelente desempeño en protección del motor donde se requiera una característica de fluido "Regular SAPS".
- Permite un fácil arranque a baja temperatura, protegiendo desde el encendido del motor por la rápida fluidez al momento del arranque.
- Resistencia a la degradación y oxidación por su característica a soportar cambios bruscos de temperatura permitiendo mantener su estabilidad térmica y una larga vida de servicio.

P

1L

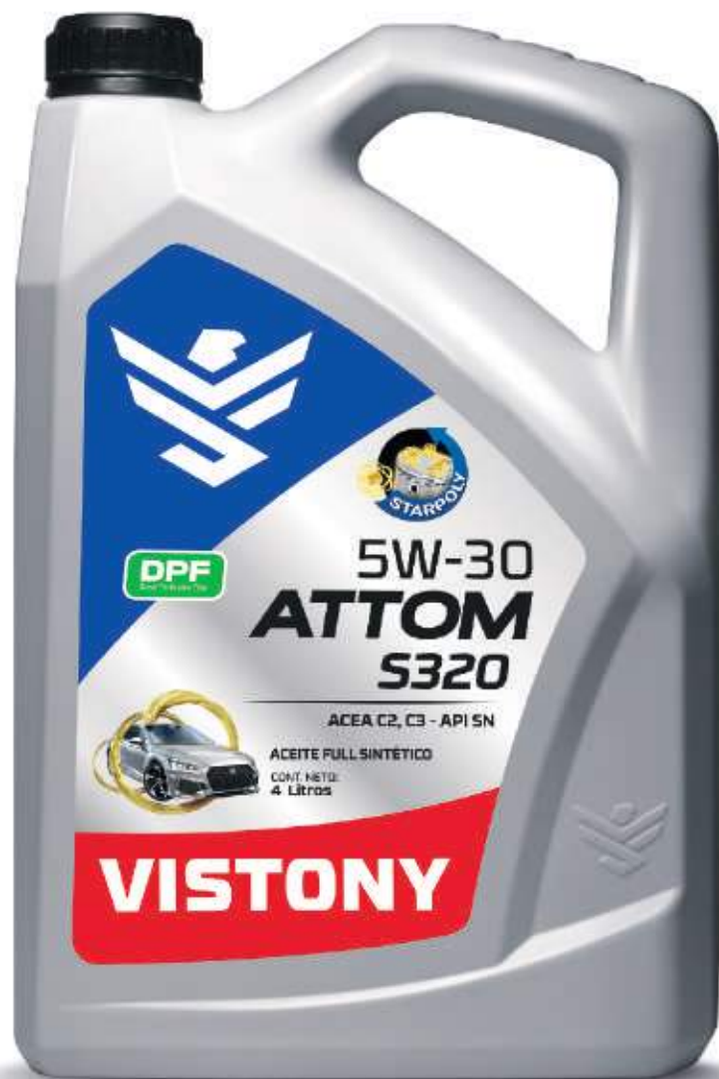
4L

Lubricante
100% sintético



ATTOM S320

SAE 5W-30



Aceite FULL SINTÉTICO diseñado para motores de servicio liviano a diésel y gasolina para optimizar el funcionamiento y ser compatible con los sistemas de post tratamiento de gases de escape con filtro de partículas tipo DPF / FAP / GPF.

ESPECIFICACIONES

- **Secuencia europea de aceite ACEA:**
ACEA C2,C3
- **Cumplen y exceden el nivel de servicio:**
API SN / SM / SL
- **Atiende los requerimientos de:**
Mercedes Benz 229.31 y especificaciones de OEM's similares.

PROPIEDADES

- Está diseñado para proporcionar una destacada protección al arranque garantizando así una mayor vida útil del motor.
- Su característica sintética y grado de viscosidad contribuye con la reducción de fricción aumentando la potencia en servicio.
- Limpieza efectiva, la acción detergente reduce a formación de lodos, manteniendo el motor libre de sedimentos, permitiendo alargar la vida útil del motor, reduciendo el desgaste y la obstrucción.

P

1L

4L

Lubricante
Semi sintético



SINTEK S200

SAE 10W-30 / 10W-40



La serie SINTEK S200 define un aceite lubricante **semi sintético**, para todo tipo de motores modernos a gasolina de gran eficiencia, además diseñados también para motores con inyección directa (GDI) o con turbo alimentación de inyección directa (GTDI). Las mejoras en el diseño requieren una tecnología innovadora en el aceite para proteger a los motores y combatir la acumulación de los depósitos de carbono, que puedan generarse por la combustión previa (pre-ignición) y que se presentan en los motores con inyección directa cuando funcionan a baja velocidad LSPI (Low Speed Pre - Ignition).

ESPECIFICACIONES

- **Aceite de tecnología sintética, también llamada "Synthetic Blend"**, que cumple y excede el nivel de calidad: API SP.
- **Supera los requisitos de la especificación:** ILSAC GF-6A (Grado SAE 10W-30).
- **Cumple los anteriores niveles de desempeño:** API SN, SM, SL.

PROPIEDADES

- Demostrada característica de limpieza y prevención de depósitos por la acumulación de carbono en los pistones y válvulas de admisión en los motores con inyección directa y motores modernos.
- Excelente protección antidesgaste por su tecnología sintética, permite una mayor vida útil con período de cambio más extendido, comparado con los aceites convencionales.

P 1/4 gal. 1 gal.

Lubricante
Semi sintético



SINTEK S210

SAE 10W-30 / 10W-40



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

ESPECIFICACIONES

- **Secuencia europea de aceite ACEA:**
ACEA (16) A3/B4
- **Cumple y excede el nivel de servicio:**
API SN / SM / SL / CF
- **Atiende los requerimientos de:**
MB 229.3 (v2016) / MB 229.1 (v2012) / MB 226.5 (v2016) /
Renault RN 0710 / RN 0700 - VW 501.00 / 505.00 - Peugeot
PSA B712300

PROPIEDADES

- Aceite con tecnología semi sintética de excelente desempeño en protección del motor donde se requiera una característica de fluido "Regular SAPS".
- Su efectiva acción detergente reduce la formación de depósitos, manteniendo el motor libre de sedimentos, permitiendo reducir el desgaste acelerado.
- Resistencia a la degradación y oxidación por su característica a soportar cambios bruscos de temperatura permitiendo mantener su estabilidad térmica y una baja volatilidad en largos recorridos.

P

1L

4L

Lubricante
Mineral



BLINDAX SUPER

SAE 10W-30 / 10W/40 / 20W-50



Aceite **multigrado** de calidad superior, formulado con una tecnología que mantiene su viscosidad a altas temperaturas mejorando la vida útil en motores a gasolina. Ideal para vehículos livianos tales como: autos, camionetas SUV, Pick Up entre otros. 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.

ESPECIFICACIONES

• Cumplen y exceden los niveles de servicio:

- API SP, SN, SM, SL, SJ y todas las categorías de servicio API "S" anteriores.
- ILSAC GF-5 en las categorías de servicio API SP, SN y SM para el grado SAE 10W-30.
- Conservación de Recursos en las categorías de servicio API SP, SN y SM para el grado SAE 10W-30

PROPIEDADES

- Contiene moderna tecnología de aditivos antidesgaste, con bajo contenido de azufre y fósforo que protegen el motor y los dispositivos de reducción de emisiones.
- Excelente detergencia garantizando una óptima limpieza y sus aditivos dispersantes impiden la formación de depósitos carbonosos y formación de lodos en el motor.
- Excelente resistencia a la oxidación.

P 1/4 gal. 1 gal. 5 gal. 55 gal.

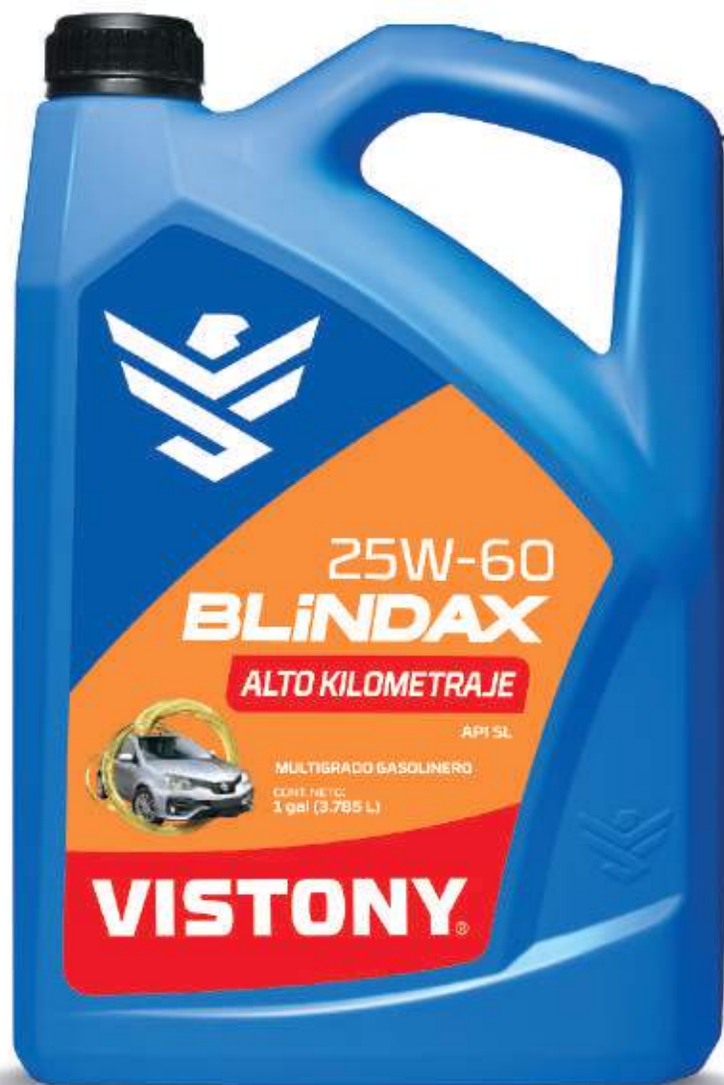
Lubricante
Mineral



BLINDAX

ALTO KILOMETRAJE

SAE 25W-60



Aceite lubricante multigrado para motores con alto recorrido (gasolina y/o gas). Desarrollado con una tecnología que forma una película altamente resistente, sellando los espacios desgastados entre los anillos y el pistón, manteniendo la presión y reduciendo el consumo de aceite.

Recomendado para motores 4T a gasolina con más de 200,000 km. de trabajo, convencionales o turbo alimentados.

ESPECIFICACIONES

- **Cumple y excede el nivel de calidad:**
API SL.

PROPIEDADES

- Su elevado índice de viscosidad permite una adecuada fluidez en el tren de válvulas.
- Buena detergencia y dispersión minimizando la formación de depósitos y lodos.
- Disminuye el desgaste y la corrosión del motor, en vehículos con alto kilometraje.
- Recupera la compresión y potencia del motor.
- Reduce el consumo de aceite.

P

1/4 gal.

1 gal.

5 gal.

55 gal.

Lubricante
Mineral



BLINDAX HD

SAE 40 / 50



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.

ESPECIFICACIONES

Los aceites lubricantes Blindax con la denominación HD superan el nivel de servicio encontrado en la mayoría de los aceites HD disponibles en el mercado:

- **Cumple el nivel de servicio:**
API SL
- **También cumple el nivel de servicio:**
CF

PROPIEDADES

- Forma una excelente película lubricante resistente, brindando máxima protección contra el desgaste.
- Permite una viscosidad adecuada a temperaturas extremas.
- Posee buena resistencia a la oxidación.
- Protege el motor contra la corrosión y la herrumbre.

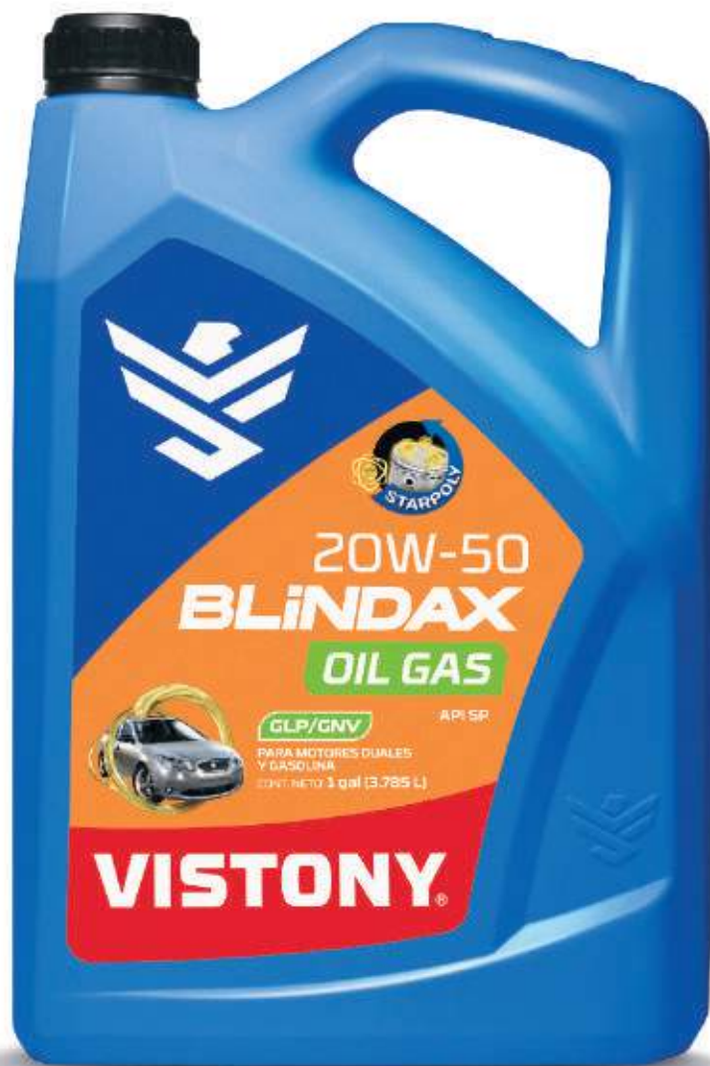
P 1/4 gal. 1 gal. 5 gal. 55 gal.

Lubricante
GNV - GLP



BLINDAX OIL GAS

SAE 20W-50



Lubricante multigrado de alta calidad especialmente formulado con Starpoly que mantiene la viscosidad en altas temperaturas, contiene un bajo contenido de cenizas que garantiza una menor oxidación y nitración.

Recomendado para vehículos de servicio liviano con motores a GLP, GNV, GNC o en sistemas convertidos duales donde funcionen a gas o gasolina. Para vehículos de pasajeros, de mediana y de alta potencia en motores estacionarios, tanto de aspiración natural como comprimidos.

ESPECIFICACIONES

- Satisface los niveles de calidad requeridos por el fabricante: API SN y especificaciones anteriores

PROPIEDADES

- Protección del motor a temperaturas extremas.
- Mantiene buena viscosidad (IV) a altas temperaturas.
- Minimiza la formación de depósitos carbonosos metálicos.
- Mayor protección antidesgaste del tren de válvulas.
- Protege el motor por períodos prolongados.

P

1/4 gal.

1 gal.

5 gal.

55 gal.



2



**SOMOS EL MEJOR
COMPLEMENTO PARA TU MOTOR**



ÍNDICE

▶ ATTOM RAYVON 4T SAE 15W-50	20
▶ SINTEK RAYVON 4T SAE 20W-50	21
▶ RAYVON SÚPER 4T SAE 20W-50	22
▶ RAYVON VIS 4T SAE 25W-60	23
▶ RAYVON MOTO 4T SAE 25W-50	24
▶ RAYVON MOTOKAR 4T SAE 50	25
▶ RAYVON OIL GAS 4T SAE 20W-50	26
▶ RAYVON FORK OIL SAE 10W	27

Lubricante motor
4T sintético



ATTOM 4T RAYVON

SAE 15W-50



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.

ESPECIFICACIONES

- **Cumple el nivel de servicio:**
API SN, JASO MA2

PROPIEDADES

- Adecuadas propiedades de fricción que llevan a una mejor operación del embrague.
- Excelente limpieza del motor y pistones.
- Fácil arranque en frío, buena fluidez a bajas temperaturas.
- Control de la oxidación a altas temperaturas que reduce al mínimo los depósitos.
- Prolonga la vida del motor por su excelente protección anti desgaste (EP)
- Extiende los periodos de cambio por su menor consumo de aceite.

P

1L

Lubricante motor
4T semi sintético



SINTEK 4T RAYVON

SAE 20W-50



P 1L

Lubricante de alto desempeño desarrollado con tecnología semi sintética y Polyfriction Technology (PFM) que reduce la fricción en condiciones extremas de operación tanto en los sistemas embrague, engranajes y de transmisión.

ESPECIFICACIONES

- Este lubricante posee la homologación JASO MA2 para garantizar un perfecto bloqueo del embrague y evitar deslizamientos indeseados.
- **Cumple el nivel de servicio:**
API SN

PROPIEDADES

- Excelente limpieza del motor y pistones.
- Muy buena protección anti desgaste.
- Adecuado control en la transmisión de potencia (EP).
- Fácil arranque en frío, rápida lubricación en el momento de arranque.
- Resistencia a la degradación: Incremento de estabilidad térmica y a la oxidación.
- Extiende los periodos de cambio por su menor consumo de aceite.

Lubricante motor
4T mineral



RAYVON 4T SÚPER

SAE 20W-50



Lubricante desarrollado con Polyfriction Technology (PFM) que reduce la fricción en condiciones extremas de operación tanto en los sistemas embrague, engranajes y de transmisión compartiendo el mismo suministro del lubricante a través del cárter.

Recomendado para motores de 4 tiempos de motos, motocicletas, mototaxis, motocross, enduro, motonetas, motocarros, choppers, cuatrimotos y scooters de todo tipo de marcas Rayvon Super 4T 20W50. Cumple con especificación API SN y JASO MA2 (T903-2011).

APLICACIONES

- Para ser usado en motores de 4 tiempos de motocicletas y motocarros de todo tipo de marcas.
- Es apto para ser utilizado en los sistemas de transmisión y en embragues húmedos.

PROPIEDADES

- Mejor operación del embrague por su adecuada propiedad friccionales.
- Excelente limpieza del motor y pistones. Óptimo nivel de detergencia a altas temperaturas.
- Muy buena protección anti desgaste.
- Adecuado control en la transmisión de potencia (EP).
- Extiende los periodos de cambio por su menor consumo de aceite.

P 1L

Lubricante motor
4T mineral



RAYVON 4T VIS

SAE 25W-60



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.

Recomendado para motores de 4 tiempos de motos, motocicletas, mototaxis, motocross, enduro, motonetas, motocarros, choppers, cuatrimotos y scooters de todo tipo de marcas.

APLICACIONES

- Para ser usado en motores de 4 tiempos de motocicletas y motocarros de todo tipo de marcas.
- Es apto para ser utilizado en los sistemas de transmisión y en embragues húmedos.

PROPIEDADES

- Mejor sellado por su adherencia en la zona de anillos dando una mayor compresión del motor.
- Protección y limpieza del motor otorgándole una mayor vida útil.
- Mejor operación del embrague por su adecuada propiedad friccionales.
- Excelente protección contra el desgaste y rompimiento de engranajes en la caja.
- Adecuado control en la transmisión de potencia (EP).
- Cumple los requisitos del Servicio API SL JASO MA2



Lubricante motor
4T mineral



RAYVON 4T MOTO

SAE 25W-50



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.

APLICACIONES

- Para ser usado en motores de 4 tiempos de motocicletas y motocarros de todo tipo de marcas.
- Es apto para ser utilizado en los sistemas de transmisión y en embragues húmedos.
- Recomendado para motores de 4 tiempos de motos, motocicletas, mototaxis, motocross, enduro, motonetas, motocarros, choppers, cuatrimotos y scooters de todo tipo de marcas.

PROPIEDADES

- Mejor operación del embrague por su adecuada propiedad friccional.
- Excelente limpieza del motor y pistones.
- Optimo nivel de detergencia a altas temperaturas.
- Muy buena protección anti desgaste.
- Adecuado control en la transmisión de potencia (EP).

P 1L

Lubricante motor
4T mineral



RAYVON 4T MOTOKAR

SAE 50



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 con la especificación API SG y JASO T 904:2006 - MA.

APLICACIONES

- Recomendado para motores de 4 tiempos de motos, motocicletas, mototaxis, motocross, enduro, motonetas, motocarros, choppers, cuatrimotos y scooters de todo tipo de marcas.

PROPIEDADES

- Excelente protección contra el desgaste y rompimiento de engranajes en la caja.
- Los detergentes y dispersantes minimizan la formación de depósitos, garantizando la limpieza del motor otorgando mayor vida útil.
- Adecuado control en la transmisión de potencia (EP).
- Proporciona un elevado rendimiento.

P

1L

Lubricante motor
4T a gas GNV-GLP



RAYVON 4T OIL GAS

SAE 20W-50



Aceite Multigrado para motos 4T con bajo contenido de ceniza desarrollado para la lubricación de motores que operen con gas licuado de petróleo (GLP), Gas Natural (GNV) o en sistemas Duales.

ESPECIFICACIONES

- **Cumple con las categorías de servicio:**
API SL, SJ, SH, SG / CF-4, CF
- **Secuencia europea:**
ACE A3/B4
- **Especificaciones asiáticas:**
JASO MA2, MA
- **Recomendado para equipos:**
Mototaxi Bajaj Torito 205 / Mototaxi TVS King / Vehículo Ligero de pasajeros duales y convertidos.

PROPIEDADES

- La más alta protección para su motor, ya que trabaja sin variar su viscosidad en todo tipo de clima.
- Posee aditivos mejoradores del índice de viscosidad, los cuales garantizan el más alto estándar de viscosidad del producto.
- Excelente limpieza del motor y bajos residuos de carbón durante la combustión.
- Sus aditivos antiespumantes garantizan un perfecto funcionamiento del lubricante.

P

1L

Lubricante motor
4T para horquillas



RAYVON FORK OIL

SAE 10W



Lubricante 100% sintético especialmente formulado para sistemas de amortiguación hidráulicos con un óptimo desempeño en cualquier tipo de suspensión tipo horquillas convencionales o invertidas aplicados en el segmento de motocicletas para conducción urbana, competición y en todo terreno.

ESPECIFICACIONES

- Se recomienda para el servicio de llenado de sistemas de amortiguación hidráulicos, horquillas convencionales o invertidas de motocicletas, scooters, deportivas, naked, doble propósito, enduro, competición y todo terreno ya que cuenta con un paquete de aditivos que controlan la formación de espuma, la estabilidad del fluido en operación y una buena compatibilidad con todo tipo de elastómeros, brindando un mejor manejo.

PROPIEDADES

- El aceite RAYVON FORKOIL 10W está diseñado para mantener una viscosidad y una amortiguación estable a altas y bajas temperaturas.
- Buenas propiedades antidesgaste.
- Excelente resistencia a la oxidación y corrosión.
- Reduce la formación de espuma a alta temperatura.

P

1L



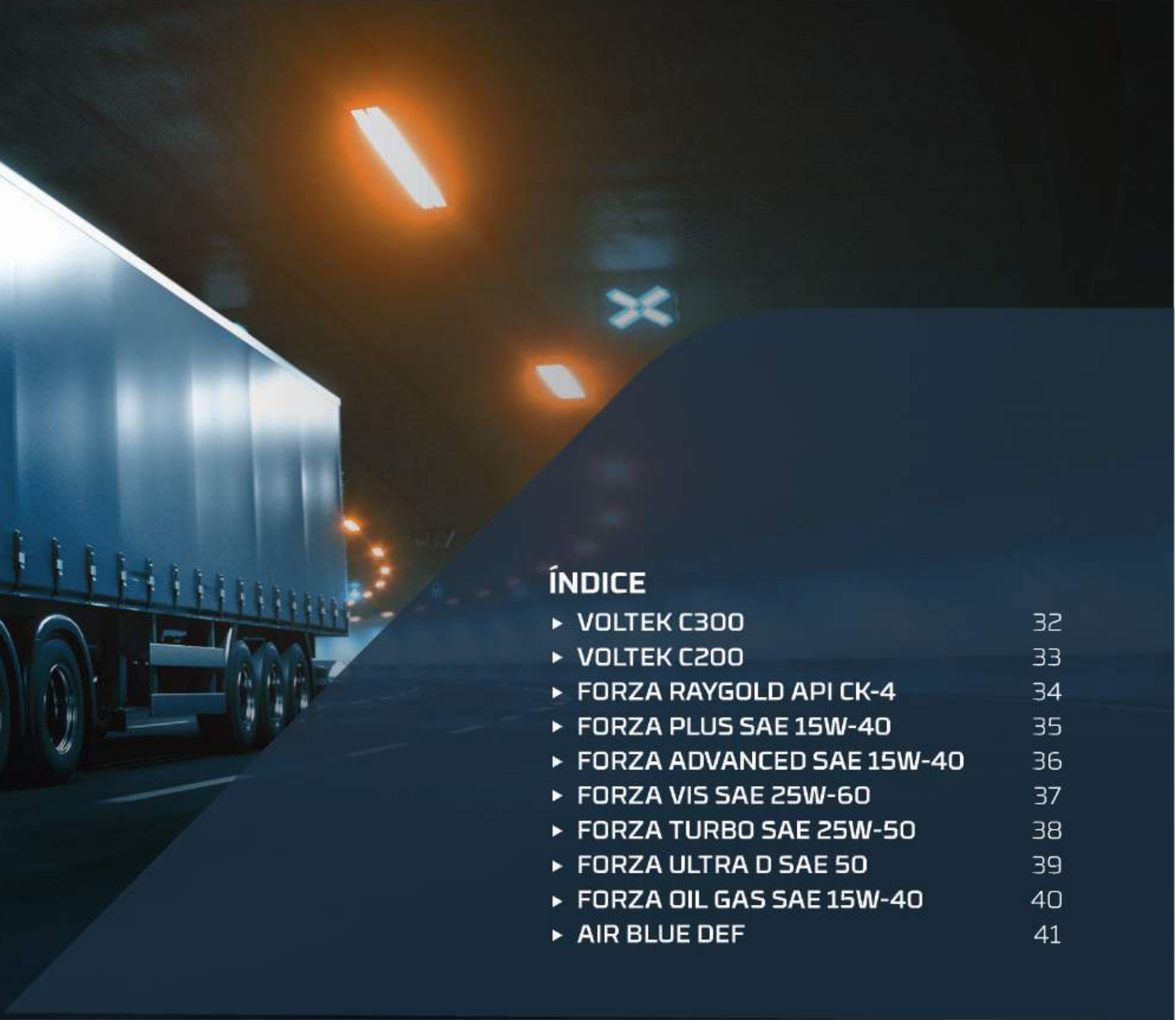


3

**LUBRICANTE PARA
BUSES Y CAMIONES**



**SOMOS EXPERTOS
EN TODO TIPO DE MOTOR**



ÍNDICE

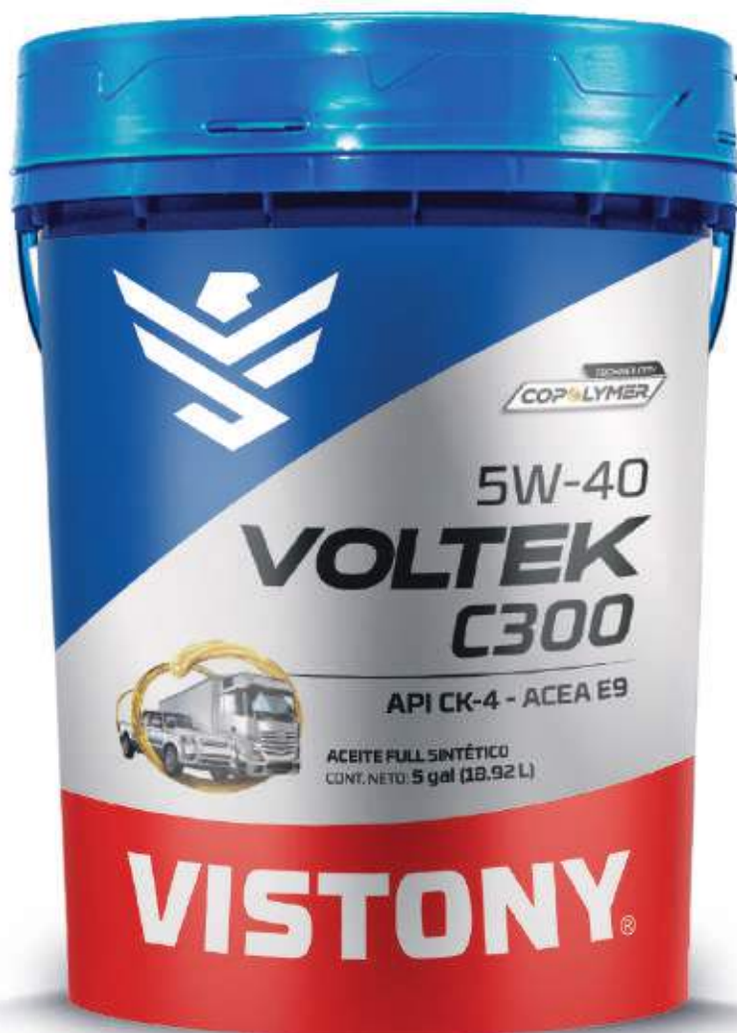
▶ VOLTEK C300	32
▶ VOLTEK C200	33
▶ FORZA RAYGOLD API CK-4	34
▶ FORZA PLUS SAE 15W-40	35
▶ FORZA ADVANCED SAE 15W-40	36
▶ FORZA VIS SAE 25W-60	37
▶ FORZA TURBO SAE 25W-50	38
▶ FORZA ULTRA D SAE 50	39
▶ FORZA OIL GAS SAE 15W-40	40
▶ AIR BLUE DEF	41

Lubricante para
motores diésel



VOLTEK C300

*SAE 5W-40 / SAE 10W-40
/ SAE 15W-40*



Lubricante **100% sintético**, diseñado para motores que operan bajo requerimientos de servicio severo, en una amplia gama de condiciones climáticas y temperatura ambiente.

ESPECIFICACIONES

- **Cumple la categoría de servicio:**
API CK-4
- **Cumple y excede las categorías de servicios anteriores:**
API CJ-4, CI-4+ plus, CI-4, CH-4
- **Secuencia europea:**
ACEA E9, E7, E2, ISSUE 4
- **Especificación asiática:**
JASO DHD-2, JASO DH-1
- **Cumple con los requisitos de los fabricantes OEM's:**
Volvo VDS-4.5 / VDS 4 Mercedes Benz 228.31 / Cummins CES 20086, 20081 / Caterpillar ECF-Mack EOS 4.5 DDC / Detroit Diésel 93K222 / Renault RLD-4 MAN M 3575 DEUTZ DQC II - 10 LA

PROPIEDADES

- Buena fluidez a baja temperatura; lo que facilita el arranque en frío.
- Alto rendimiento a temperaturas extremas y buena resistencia de cizallamiento que evitan el desgaste de las partes internas del motor.

P  5 gal.  55 gal.

Lubricante para
motores diésel



VOLTEK C200

SAE 10W-40 / SAE 15W-40

Diseñado con aceites **100% sintéticos** y aditivos especiales para otorgar mayor protección a los motores diésel de vehículos industriales de altas prestaciones, permitiendo un rendimiento excepcional y capacidad prolongada de drenaje sin poner en riesgo la durabilidad.

ESPECIFICACIONES

• **Cumple y excede las categorías de servicio:**

API CI-4 plus, CI-4, SL y anteriores

• **Secuencia europea:**

ACEA A3/B4 E7, E6, ISSUE 4

• **Especificaciones asiáticas:**

JASO DH-1

• **Recomendado para equipos:**

Mercedes Benz MB 228.3 Volvo VDS-3, VDS-2, MTU nivel 2, Mack EO-M Plus, Cummins CES 20078, Allison C-4, Caterpillar ECF2, Renault RD-2, MAN 3275, Deutz DCQ-III, Detroit Diésel DDC 93K214 y ZF TE-ML07C.

PROPIEDADES

- Alto rendimiento del motor en condiciones extremas.
- Extiende los periodos de cambio de aceite por su alta retención del TBN (reserva alcalina) aun usando combustibles con alto contenido de azufre.



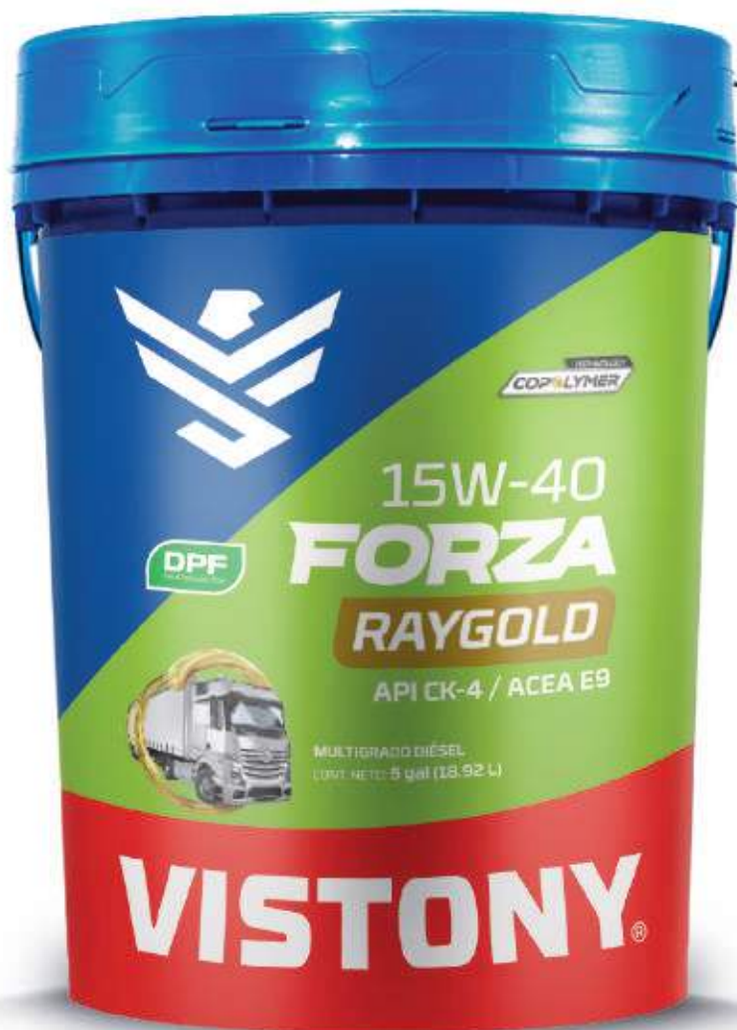
P 5 gal. 55 gal.

Lubricante para
motores diésel



FORZA RAYGOLD

SAE 15W-40



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

ESPECIFICACIONES

- **Está aprobado para la categoría de servicio:**
API CK-4
- **Cumple y excede las categorías de servicio:**
CJ-4, CI-4 Plus, CI-4 y CH-4
- **Secuencia europea:**
ACEA E9, E7, E2, ISSUE 4
- **Especificación asiática:**
JASO DHD-1, JASO DH-2
- **Cumple con los requisitos de los fabricantes OEM's:**
Volvo VDS 4.5 / Mercedes Benz 228.31 / Mack EOS-4.5, EO-O Premium plus / Cummins CES 20086, 20081 / Detroit Diesel Corporation 93K222, 93K218 / Renault RLD-4, RLD-3 / Caterpillar ECF-3 / Deutz DQC II - 10 LA

PROPIEDADES

- Mejor control de la oxidación, demostrado en el cumplimiento del nuevo requerimiento de ensayo Mack T-13, en altas temperaturas de trabajo para motores diésel de última generación.

P

2.5 gal.

5 gal.

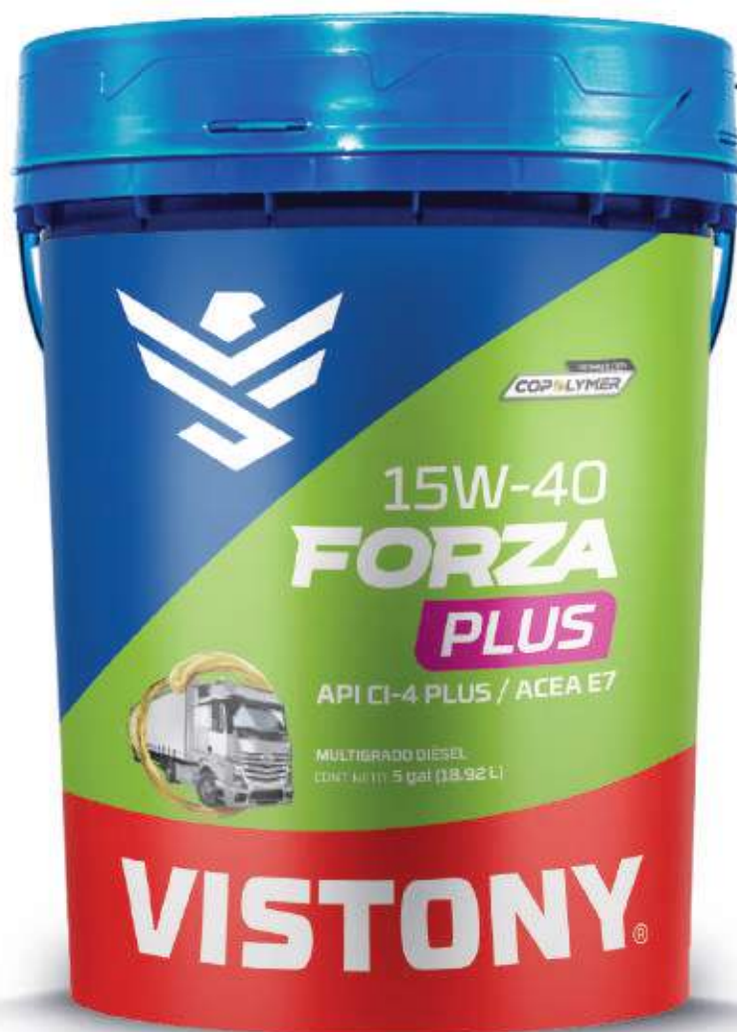
55 gal.

Lubricante para
motores diésel



FORZA PLUS

SAE 15W-40



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.

ESPECIFICACIONES

- **Cumple y excede las categorías de servicio:**
CI-4 Plus, CI-4, SM/SL y anteriores
- **Secuencia europea:**
ACEA E7 - 12
- **Especificación asiática:**
JASO DHD-1, GLOBAL DHD -1
- **Cumple con los requisitos de los fabricantes OEM's:**
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 DCQ-III / Detroit Diesel DDC 93K215

PROPIEDADES

- Previene el bloqueo de los filtros controlando el espesamiento por hollín, en unidades con diseños modernos y eficientes en control de emisiones, pero que generan elevados niveles de residuos de combustión.
- Alto Rendimiento del motor en condiciones extremas con combustible de alto y bajo contenido de azufre.

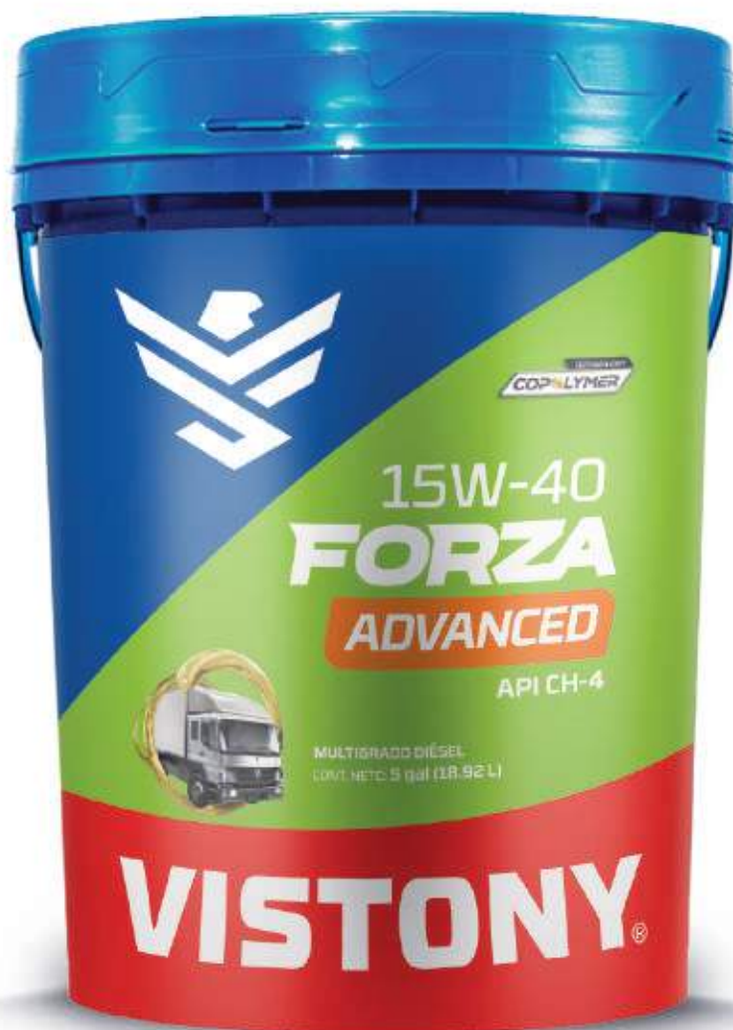
P 1/4 gal. 2.5 gal. 1 gal. 5 gal. 55 gal.

Lubricante para
motores diésel



FORZA ADVANCED

SAE 15W-40



Lubricante multigrado desarrollado con Copolimer que mantiene la película de lubricación a temperaturas extremas. Formulado para motores de alto rendimiento y potencia que recorren carreteras y/o ciudades en condiciones más severas.

ESPECIFICACIONES

- Cumple con todo los Requerimientos de Calidad de los Fabricantes Americanos y Europeos: Volvo VDS-2, Mack EO-M Plus, CES 20077-78, Allison C-4 / Caterpillar ECF1 / Mercedes Benz MB 228.3, MAN 3275 C-4, MTU Nivel 2.

PROPIEDADES

- Excelente relación viscosidad-temperatura para un buen arranque en frío y el trabajo caliente.
- Alta resistencia a la oxidación y degradación en elevadas temperaturas.
- Prolonga los periodos de cambio de aceite ofreciendo menores gastos de mantenimiento y operación.
- Excelente reserve alcalina, otorgando resistencia al desgaste corrosivo.
- Mantiene los anillos limpios y libres para una mejor presión de combustión.
- Facilita arranque en frío.
- Sobrepasa los niveles de calidad: CH-4,CG-4, CF-4, ACEA A3/B4, E7-4, E4.

P



5 gal.



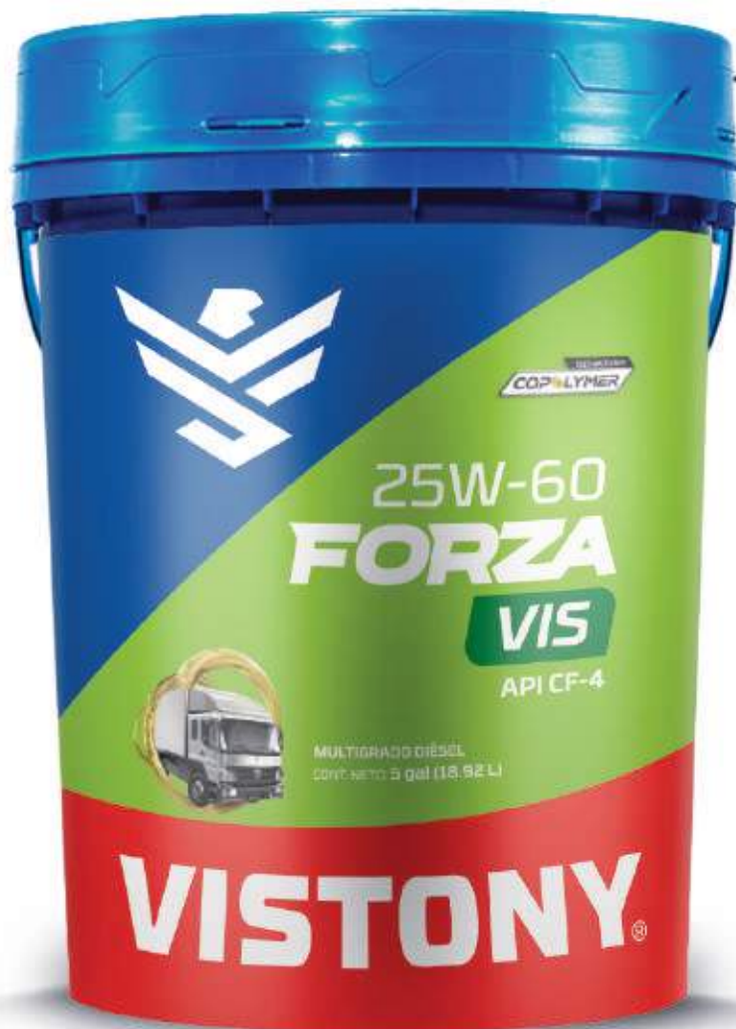
55 gal.

Lubricante
Semi sintético



FORZA VIS

SAE 25W-60



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.

Recomendado para la lubricación de motores diésel con alto recorrido usado en el servicio pesado como camiones de carga, autobuses, maquinaria de construcción, transporte urbano e interprovincial y vehículos livianos.

ESPECIFICACIONES

- **Cumple y excede las categorías de servicio:**
API CF-4

PROPIEDADES

- Alta viscosidad con buena fluidez, para un excelente desempeño en motores que presentan elevado consumo de aceite y/o baja presión.
- Excelente paquete de aditivos detergentes y dispersantes evita la formación de residuos y depósitos en el cárter.
- Reduce al mínimo el consumo de aceite.
- Brinda estabilidad térmica inhibiendo los procesos de oxidación.
- Buena retención del TBN, minimizando así la formación de ácidos corrosivos para el motor.

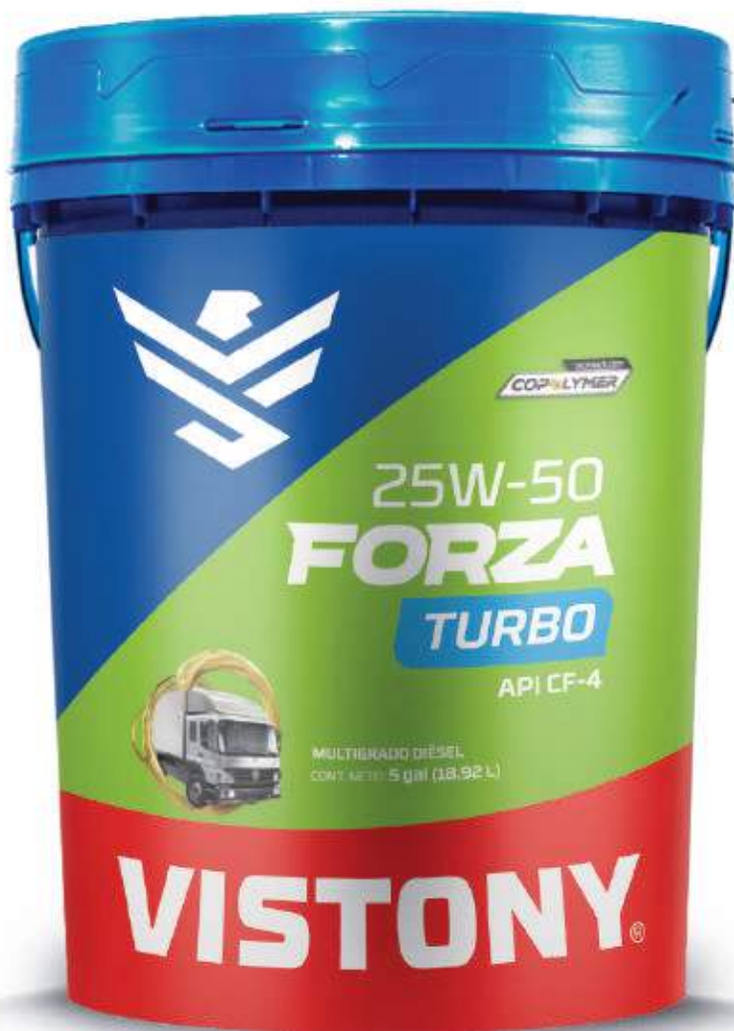


Lubricante para
motores diésel



FORZA TURBO

SAE 25W-50



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

ESPECIFICACIONES

- Cumple y excede las categorías de servicio:
API CF-4

PROPIEDADES

- Buena estabilidad térmica y resistencia a la oxidación, permitiendo una duración adecuada del aceite.
- Buena protección frente al desgaste del motor.
- Buen control en el consumo de aceite.
- Control en los depósitos en el pistón, frente a las categorías de desempeño API anteriores.
- Buena reserva alcalina (BN).
- Buen rendimiento del motor en condiciones extremas con combustible de alto y bajo contenido de azufre.

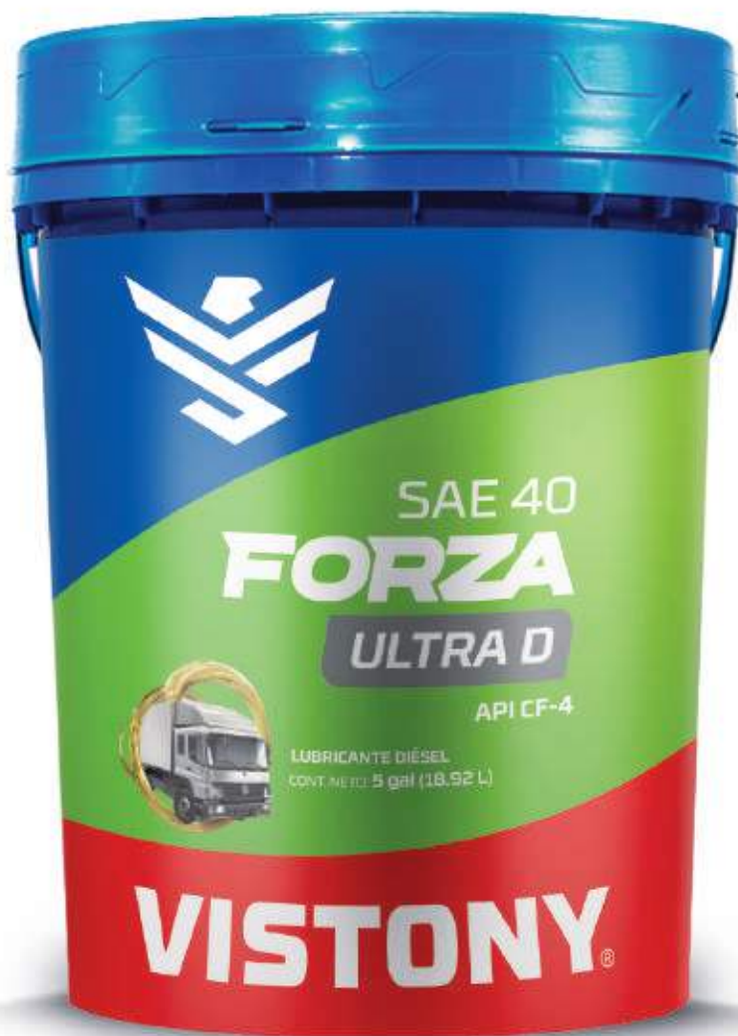
P 1/4 gal. 2.5 gal. 1 gal. 5 gal. 55 gal.

Lubricante para
motores diésel



FORZA ULTRA D

SAE 50



Lubricante diseñado para motores Diesel 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).

ESPECIFICACIONES

• **Cumple con categorías de servicio:**

API CF-4, CF-2, CF, SJ, SG, SF

• **Secuencia europea:**

ACEA E2, A2, B2

• **Aprobados por fabricantes:**

Mercedes Benz MB 228.1 (p) / Volvo VDS / MAN 2761

PROPIEDADES

- Contiene paquetes de aditivos dispersantes, detergentes, antioxidantes, antidesgaste y anticorrosivos de calidad Premium, que optimizan la protección de las partes internas del motor.
- Mantiene la presión del aceite ante cargas elevadas.
- Reduce la fricción y el desgaste prolongando la vida útil del motor.
- Excelente retención del TBN.
- Controla la formación de espuma.
- Reduce el consumo de aceite.

P

1/4 gal.

1 gal.

5 gal.

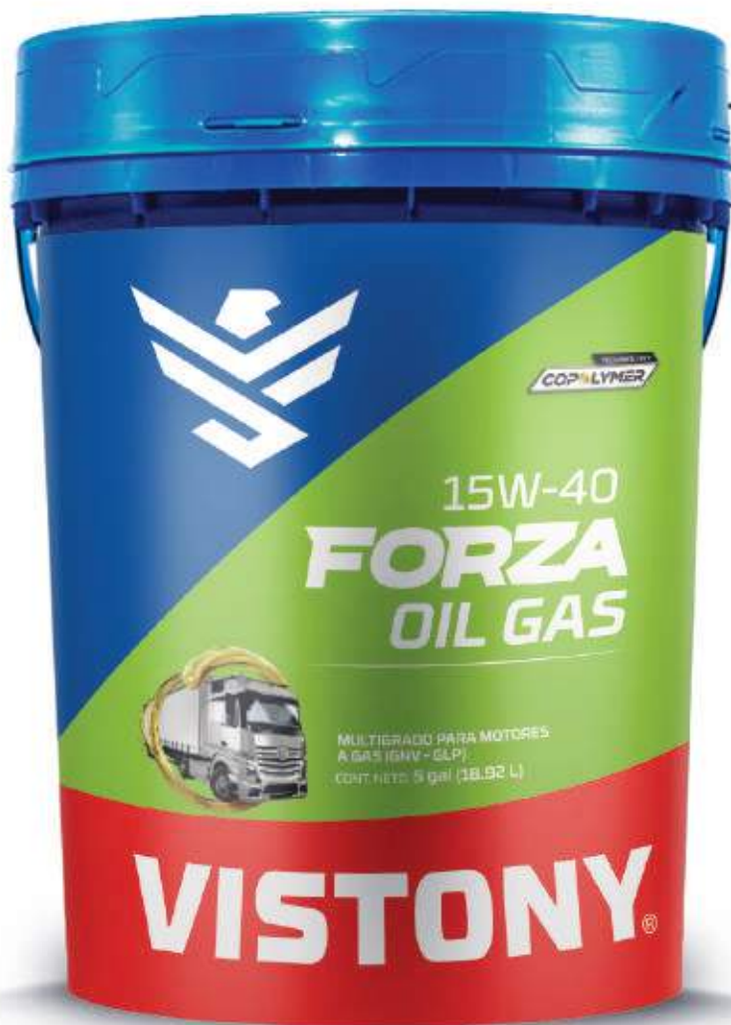
55 gal.

Multigrado para
motores a gas



FORZA OIL GAS

SAE 15W-40



Aceite de calidad Premium para motores de flota, camiones y autobuses que utilizan Gas Natural Comprimido (GNC) o Gas Natural Licuado (GNL).

Su fórmula premium elaborado con Copolymer Technology de bajo contenido de cenizas garantiza menor oxidación y nitración, prolongando la vida útil de las válvulas y bujías en condiciones severas de operación.

ESPECIFICACIONES

• **Cumple y excede los requerimientos de los fabricantes de motores a gas:**

Cummins B, C, L, X - (Cummins CES 20085) / Detroit Diesel DDC 93K216 / Volvo CNG / MBenz 226.9

PROPIEDADES

- Bajo contenido de cenizas garantizando un mejor rendimiento del motor.
- Protección del motor contra la oxidación y nitración en altas temperaturas.
- Limpieza del motor al minimizar la formación de depósitos carbonosos metálicos.
- Mantiene su viscosidad (IV) a temperaturas extremas.
- Fórmula anti degradación con aditivos antioxidantes.
- Los bajos niveles de zinc y fósforo ayudan a extender la vida útil del convertidor catalítico.

P

5 gal.

55 gal.

Urea
Automotriz



AIRBLUE DEF

Fluido para Sistemas de Escape Diésel
(Diesel Exhaust Fluid)

Urea automotriz certificada



AIRBLUE DEF (Diesel Exhaust Fluid) es un fluido a base de urea que es utilizado para reducir las emisiones para los motores a diésel equipados con el sistema SCR (Sistema Catalíticos Selectivos) a partir del Euro IV en adelante.

ESPECIFICACIONES

- Cumple con norma:
ISO 22241

APLICACIONES Y USOS

- Los motores con el sistema SCR ayudan a reducir el nivel de emisiones contaminantes de los gases de escape en los motores EURO IV y EURO V, con este sistema se pueden generar ahorros en combustible y un alto desempeño en sus operaciones.
- El AIRBLUE DEF se ingresa en pequeñas cantidades al fluido para sistemas de escape a diésel (DEF) al flujo caliente de los gases de escape, ahí se vaporiza y se descompone formando amoniaco y dióxido de carbono.
- El amoniaco (NH_3) es el producto que en conjunto con el sistema catalítico SCR, convierte los óxidos de nitrógeno (NO_x) en Nitrógeno (N_2) y agua (H_2O).
- Este tratamiento de emisión de gases de escape permite cumplir las normas de emisiones Europeas Euro IV y Euro V.
- Permite reducir la frecuencia de cambio del Filtro de Partículas (DPF).

P 18.5 L 208 L 1000 L

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.

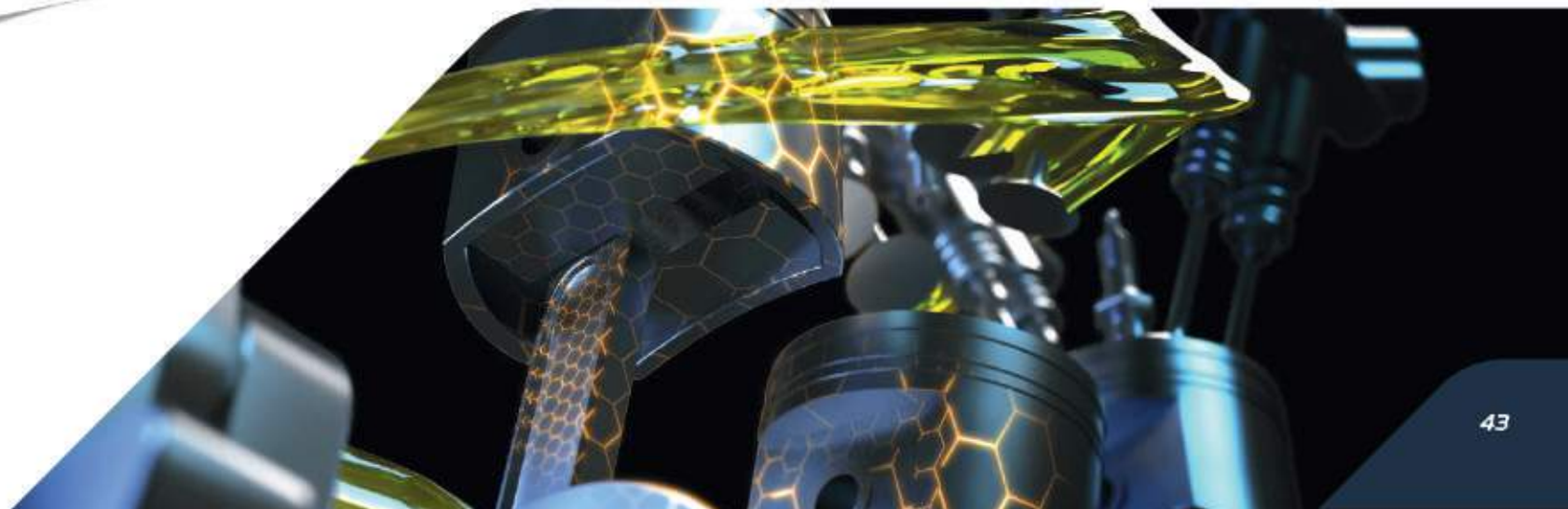
Homologaciones de fabricantes

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** Esta homologado y reconocido por los mejores fabricantes de motores de vehículos, adaptándose a las necesidades específicas de cada tipo de motor.



Mercedes-Benz



- 
LIMA
 CENTRAL Parque Industrial Mz. BI, Lt.1, Ancón - Lima - Perú
 ☎ 01 - 552 1325
- 
AREQUIPA
 Cal. Ecuador Mza. G Lote 25 Urb. La Posada del Sol Socabaya, Arequipa.
 ☎ 986 184 754
- 
CHICLAYO
 Mza. 11 Lote 04 P.J. Chosica del Norte Lambayeque, Chiclayo.
 ☎ 949 613 182
- 
CUSCO
 Mza. I Lote. 7 Urb. San Antonio San Sebastián, Cusco.
 ☎ 955 856 311
- 
HUANCAYO
 Carretera Mishca Tercer Cuartel N2 S/N Junín - Jauja - Sincos
 ☎ 950 895 188
- 
ICA
 Sector La Venta Alta Lt. 5 - Sector La Venta Alta - Ica - Santiago.
 ☎ 946 398 547
- 
IQUITOS
 Av. José Abelardo Quiñones Nro. 88a Maynas - San Juan Bautista - Loreto.
 ☎ 954 402 594
- 
LA MERCED
 Av. Manuel Apinto Nº 396 - 394 Urb. Pampa Huasahuasi La Merced Chanchamayo - Junín.
 ☎ 956 279 802
- 
PIURA
 Av. Progreso 1027 Talarita - Castilla Piura.
 ☎ 913 888 079
- 
PUCALLPA
 Fundo Estancia Kiba Cristian, C.F.B. Km 17 Centro Poblado Tierra Buena.
 ☎ 949 613 348
- 
PUERTO MALDONADO
 Av. Interoceánica Mza. A Lote 1 Triunfo (Pie. Mollepata) - Madre de Dios.
 ☎ 949 613 396
- 
PUNO
 Parcialidad de Collana Lt. 1,2,3 Caracoto, San Román, Puno
 ☎ 935 374 001
- 
TARAPOTO
 Pj. José Olaya Nro. Cd 1 Urb. Barrio Huayco - San Martín, Tarapoto.
 ☎ 981 464 269
- 
TRUJILLO
 Fnd. Larrea Car. Panamericana Norte Km. 561
 ☎ 963 788 394
- 
HUARAZ
 Av. Independencia Nro.2866 Sec. Vichay Ancash- Huaraz
 ☎ 957 031 594
- 
CAJAMARCA
 Av. Atahualpa 943 Cajamarca - Cajamarca.
 ☎ 946 399 151
- 
AYACUCHO
 Carretera Ayacucho Huanta ,totorilla S/N . Frente a Seda Ayacucho. A 3km.del Ovalo Magdalena
 ☎ 973 164 771
- 
JAÉN
 Av. Pakamuros 1861 carretera San Ignacio.
 ☎ 946 399 151
- 
TACNA
 Av. Tarata 165 - Cercado Tacna.
 ☎ 986 184 754
- 
HUÁNUCO
 Amarilis Urb. Fundo Zevallos N 2 Car. Huánuco Tingo María Km 2.5.
 ☎ 949 613 348



SUCURSALES NACIONALES





PERÚ - SEDE CENTRAL

CENTRAL Parque Industrial Mz. B1, Lt.1 Ancón - LIMA - PERÚ

+01-552 1325



BOLIVIA

Carretera a Copacabana Urbanización Pomamaya KM 11, El Alto -La Paz

+591 77793371

Carretera a Warnes S/N UV. Integración del Norte (Fase II)

+591 77793371

Calle Calaminas Zona "El Paso" S/N

+591 77793371



ECUADOR

Km 13.5 Vía Durán Tambo-Guayaquil

+593 958739241

Vía Aloag -Sto Domingo S/N -Quito

+593 958739241



CHILE

Panamericana Norte 19434 bodega 2 Lampa

+569 5228 5492

Camino Coronel 5580 bodega 5-C, Megacentro, San Pedro de La Paz

+569 5228 5492



PARAGUAY

Avenida Fracción Nuevo Acceso Sur I Lotes 03,04 y 05 - Guarambaré

+595 986 454510



ESPAÑA

Calle Rafael Alberti, nave 30-Poligono industrial fuente-Techada

Orgaz, Toledo

+34 622 866808



MARRUECOS

Parc Industriel et Logistique de Tétouan Km 7 Route Tanger

Tétouan Lot 84

+212 666 173580



INDIA

Vistony India Private Limited - F647, F647A, Khushkhera

Industrial Area RIICO, Bhiwadi, Alwar, Rajasthan - 301017

DISTRIBUIDORAS



COLOMBIA



COSTA RICA



EL SALVADOR



REPÚBLICA DOMINICANA



GUATEMALA



SUCURSALES Y DISTRIBUIDORAS INTERNACIONALES





Servicio al cliente:

 **(01) 552 -1325**

ventas@vistony.com

www.vistony.com



Parque Industrial Mz. B-1, Lt. 1 Ancón - Lima