



**LUBRYDER**

LUBRICANTES Y DERIVADOS DEL SURESTES S.A DE C.V.

# CATALOGO DE PRODUCTOS



# ÍNDICE

## CONCEPTO

## PÁGINA

### VEHÍCULOS

ACEITE PARA MOTORES

FLUIDOS PARA TRANSMISIÓN  
AUTOMÁTICA

ACEITES UNIVERSALES Y  
PARA ENGRANES

### CAMIONES Y AUTOBUSES

ACEITES PARA MOTORES

➤ **VEHÍCULOS**

**CASTROL EDGE**

En la actualidad, los motores trabajan con mayor intensidad, funcionan a temperaturas más elevadas y operan a presiones más altas. Castrol EDGE es la línea de aceites para motores más resistente y avanzada que hemos logrado hasta el momento. Su exclusiva tecnología Fluid Strength Technology™ lo hace aún más resistente para reducir el contacto entre metales. Elija el aceite más apropiado de la gama Castrol EDGE y dele a su motor la potencia necesaria para superar los límites de rendimiento.

- EDGE 5W-50
- EDGE 5W-40
- EDGE 5W-30
- EDGE 0W-40 A3/B4



## EDGE 5W-50

PODER Y TECNOLOGÍA COMPROBADOS

VENTAJAS DEL PRODUCTO

CASTROL EDGE ES UN LUBRICANTE 100% SINTÉTICO CON TECNOLOGÍA SYNTEC® DESARROLLADA PARA BRINDAR A LOS MEJORES AUTOS PODER, DESEMPEÑO Y SEGURIDAD REALMENTE INSUPERABLES. CASTROL EDGE CONTIENE UNA MOLÉCULA EXCLUSIVA DE ADITIVO DISPERSANTE QUE LOGRA QUE EL MOTOR DESARROLLE SU MÁXIMA POTENCIA Y DESMPEÑO DURANTE MÁS TIEMPO. OFRECE PROTECCIÓN Y RENDIMIENTO QUE VAN MÁS ALLÁ DE LOS ESTÁNDARES MUNDIALES DE LA INDUSTRIA AUTOMOTRÍZ.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- MÁXIMO DESEMPEÑO Y RENDIMIENTO DEL MOTOR BAJO CONDICIONES EXTREMAS (ALTA TEMPERATURA, CARGA Y VELOCIDAD).
- CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS DE DESEMPEÑO CHRYSLER MS 6395, FORD WSS-M2C929-A, FORD WSS-M2C946-A Y GM 6094M\*
- PROTECCION SUPERIOR Y MAYOR RENDIMIENTO EXCEDIENDO LAS MÁS EXIGENTES PRUEBAS DE MOTOR DE LA INDUSTRIA.

GRADOS SAE

- 0W-20
- 0W-40
- 5W-30
- 5W-40
- 5W-50

PRESENTACIONES

- BOTELLA 946 ML.
- GARRAFA 4.73 L.

## EDGE 5W-40

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

CASTROL EDGE ES UN LUBRICANTE 100% SINTÉTICO CON TECNOLOGÍA SYNTEC® DESARROLLADA PARA BRINDAR A LOS MEJORES AUTOS PODER, DESEMPEÑO Y SEGURIDAD REALMENTE INSUPERABLES. CASTROL EDGE CONTIENE UNA MOLÉCULA EXCLUSIVA DE ADITIVO DISPERSANTE QUE LOGRA QUE EL MOTOR DESARROLLE SU MÁXIMA POTENCIA Y DESMPEÑO DURANTE MÁS TIEMPO. OFRECE PROTECCIÓN Y RENDIMIENTO QUE VAN MÁS ALLÁ DE LOS ESTÁNDARES MUNDIALES DE LA INDUSTRIA AUTOMOTRÍZ.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- MÁXIMO DESEMPEÑO Y RENDIMIENTO DEL MOTOR BAJO CONDICIONES EXTREMAS (ALTA TEMPERATURA, CARGA Y VELOCIDAD).
- CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS DE DESEMPEÑO CHRYSLER MS 6395, FORD WSS-M2C929-A, FORD WSS-M2C946-A Y GM 6094M\*
- PROTECCION SUPERIOR Y MAYOR RENDIMIENTO EXCEDIENDO LAS MÁS EXIGENTES PRUEBAS DE MOTOR DE LA INDUSTRIA.

### GRADOS SAE

- 0W-20
- 0W-40
- 5W-30
- 5W-40
- 5W-50

### PRESENTACIONES

- BOTELLA 946 ML.
- GARRAFA 4.73 L.

## EDGE 5W-30

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

CASTROL EDGE ES UN LUBRICANTE 100% SINTÉTICO CON TECNOLOGÍA SYNTEC® DESARROLLADA PARA BRINDAR A LOS MEJORES AUTOS PODER, DESEMPEÑO Y SEGURIDAD REALMENTE INSUPERABLES. CASTROL EDGE CONTIENE UNA MOLÉCULA EXCLUSIVA DE ADITIVO DISPERSANTE QUE LOGRA QUE EL MOTOR DESARROLLE SU MÁXIMA POTENCIA Y DESMPEÑO DURANTE MÁS TIEMPO. OFRECE PROTECCIÓN Y RENDIMIENTO QUE VAN MÁS ALLÁ DE LOS ESTÁNDARES MUNDIALES DE LA INDUSTRIA AUTOMOTRÍZ.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- MÁXIMO DESEMPEÑO Y RENDIMIENTO DEL MOTOR BAJO CONDICIONES EXTREMAS (ALTA TEMPERATURA, CARGA Y VELOCIDAD).
- CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS DE DESEMPEÑO CHRYSLER MS 6395, FORD WSS-M2C929-A, FORD WSS-M2C946-A Y GM 6094M\*
- PROTECCION SUPERIOR Y MAYOR RENDIMIENTO EXCEDIENDO LAS MÁS EXIGENTES PRUEBAS DE MOTOR DE LA INDUSTRIA.

### GRADOS SAE

- 0W-20
- 0W-40
- 5W-30
- 5W-40
- 5W-50

### PRESENTACIONES

- BOTELLA 946 ML
- GARRAFA 4.73 L

## EDGE 0W-40 A3/B4

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

CASTROL EDGE ES UN LUBRICANTE 100% SINTÉTICO CON TECNOLOGÍA SYNTEC® DESARROLLADA PARA BRINDAR A LOS MEJORES AUTOS PODER, DESEMPEÑO Y SEGURIDAD REALMENTE INSUPERABLES. CASTROL EDGE CONTIENE UNA MOLÉCULA EXCLUSIVA DE ADITIVO DISPERSANTE QUE LOGRA QUE EL MOTOR DESARROLLE SU MÁXIMA POTENCIA Y DESMPEÑO DURANTE MÁS TIEMPO. OFRECE PROTECCIÓN Y RENDIMIENTO QUE VAN MÁS ALLÁ DE LOS ESTÁNDARES MUNDIALES DE LA INDUSTRIA AUTOMOTRÍZ.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- MÁXIMO DESEMPEÑO Y RENDIMIENTO DEL MOTOR BAJO CONDICIONES EXTREMAS (ALTA TEMPERATURA, CARGA Y VELOCIDAD).
- CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS DE DESEMPEÑO CHRYSLER MS 6395, FORD WSS-M2C929-A, FORD WSS-M2C946-A Y GM 6094M\*
- PROTECCION SUPERIOR Y MAYOR RENDIMIENTO EXCEDIENDO LAS MÁS EXIGENTES PRUEBAS DE MOTOR DE LA INDUSTRIA.

### GRADOS SAE

- 0W-20
- 0W-40
- 5W-30
- 5W-40
- 5W-50.

### PRESENTACIONES

- BOTELLA 946 ML.
- GARRAFA 4.73 L.



## CASTROL MAGNATEC

Hasta el 75% del desgaste del motor ocurre al momento del arranque. Cuando el motor se detiene, el aceite se escurre por las piezas fundamentales del motor, pero no sucede lo mismo con Castrol MAGNATEC, gracias a sus moléculas inteligentes que se adhieren al motor como un imán para formar una capa adicional de protección. La exclusiva fórmula de Castrol MAGNATEC protege el motor desde el momento del arranque, lo que reduce radicalmente\* el desgaste del motor. Seleccione el aceite más apropiado para su vehículo de la línea Castrol MAGNATEC y proteja su motor desde el momento del arranque.  
\*Conforme a la prueba de desgaste Sequence IVA del sector.

- MAGNATEC 10W-30
- MAGNATEC 15W-40
- MAGNATEC 20W-50



## MAGNATEC 10W-30

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

HASTA EL 75% DEL DEGASTE DEL MOTOR OCURRE DESDE EL MOMENTO DEL ARRANQUE Y DURANTE EL CALENTAMIENTO DEL MOTOR. CUANDO GIRAS LA LLAVE DE TU AUTO, LE TOMA TIEMPO A LA MAYORÍA DE LOS LUBRICANTES CALENTARSE Y EMPEZAR A PROTEGER LAS PARTES DEL MOTOR DONDE OCURRE LA FRICCIÓN. ES POR ESO QUE CASTROL MAGNATEC ES UN ACEITE LUBRICANTE DE ÚLTIMA GENERACIÓN CON TECNOLOGÍA SINTÉTICA Y MOLÉCULAS INTELIGENTES DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA TODO TIPO DE AUTOS A GASOLINA, INCLUYENDO VEHÍCULOS CON TURBO; QUE PROTEGE DESDE ANTES DEL ENCEDIDO YA QUE SUS MOLÉCULAS SE ADHIEREN AL MOTOR INCLUSO CUANDO ESTÁ APAGADO. LAS MOLÉCULAS DE CASTROL MAGNATEC SE QUEDAN ADHERIDAS COMO UN IMÁN, FORMANDO UNA CAPA EXTRA DE PROTECCIÓN OFRECIENDO UNA PROTECCIÓN ACTIVA Y CONTINUA DESDE EL MOMENTO EN QUE GIRAS LA LLAVE.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

LAS MOLÉCULAS DE CASTROL MAGNATEC:

- MANTIENEN AL MOTOR PROTEGIDO 24 HORAS AL DÍA, 7 DÍAS A LA SEMANA Y 365 DÍAS AL AÑO.
- REDUCEN DRÁSTICAMENTE EL DEGASTE DEL MOTOR.
- SE ADHIEREN AL MOTOR PARA PROTEGERLO DESDE EL ARRANQUE Y DURANTE TODO EL PROYECTO.
- POSEÉN TECNOLOGÍA SINTÉTICA QUE OTORGA UNA PROTECCIÓN SUPERIOR EN CUALQUIER ESTILO Y CONDICIÓN DE MANEJO: ALTAS Y BAJAS TEMPERATURAS, ALTA VELOCIDAD, VIAJES LARGOS, CORTOS O MANEJO SEVERO (PARADAS CONSTANTES).

### GRADOS SAE

- 10W-30
- 20W-50
- 15W-40

### PRESENTACIONES:

- BOTELLA 946 ML



## CASTROL GTX

Los sedimentos en el motor pueden obstruir los conductos de aceite vitales, tal como ocurre con el colesterol en las personas. Si este problema no se trata, el motor puede perder potencia y, en definitiva, tener una menor vida útil. La fórmula Castrol GTX limpia los depósitos acumulados y, al mismo tiempo, protege el motor de la formación de nuevos depósitos, con una eficacia superior a los estándares más exigentes de la industria. Elija el aceite más apropiado de la línea Castrol GTX para proteger su motor y extender la vida útil.

- GTX 15W-40
- GTX 5W-30
- GTX 10W-30
- GTX 10W-40
- GTX 25W-60





## GTX 15W-40

### DESCRIPCIÓN

CASTROL GTX ES UNA DE LAS MARCAS DE LUBRICANTE DE MAYOR CONFIANZA EN EL MUNDO ENTERO. CASTROL GTX 15W-40 USA TECNOLOGÍA MODERNA EN SUS ADITIVOS PARA BRINDAR UNA PROTECCIÓN SUPERIOR CONTRA LOS DEPÓSITOS DAÑINOS EN EL MOTOR.

### APLICACIONES

EXCEDE LOS REQUISITOS DE AUTOS DE PASAJEROS QUE FUNCIONAN CON GASOLINA/NAFTA O GAS GLP, GNC, GNV, INCLUYENDO VEHÍCULOS CON TURBO, MÚLTIPLES VÁLVULAS Y CONVERTIDOR CATALÍTICO EN LOS QUE SE RECOMIENDE API SN, SM, SL O SJ.

### PRINCIPALES VENTAJAS

EL TRÁFICO DIARIO, LAS CONDICIONES AMBIENTALES EXTREMAS, EL COMBUSTIBLE DE BAJA CALIDAD Y LARGOS INTERVALOS ENTRE CAMBIOS DE LUBRICANTE, ENTRE OTRAS COSAS, PUEDEN CAUSAR LA ACUMULACIÓN DE UNA SUSTANCIA GRUESA QUE OBSTRUYE LA CIRCULACIÓN DEL LUBRICANTE A PIEZAS CRÍTICAS DEL MOTOR. ESTO PUEDE RESULTAR EN MENOR RENDIMIENTO DEL MOTOR, AUMENTO EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE, DESGASTE Y EN CIERTOS CASOS HASTA SU FALLA PREMATURA. LA FÓRMULA AVANZADA DE CASTROL GTX 15W-40 OFRECE UNA MAYOR PROTECCIÓN DE 40% CONTRA LOS DEPÓSITOS EN COMPARACIÓN CON LOS ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA\*. AYUDA A COMBATIR Y PREVENIR LA FORMACIÓN DE DEPÓSITOS.

### SU ADITIVO EXCLUSIVO TAMBIÉN:

- PROTEGE CONTRA LAS ALTAS TEMPERATURAS
  - PROTEGE CONTRA LA PÉRDIDA DE VISCOSIDAD POR TRABAJO EN ALTAS TEMPERATURAS
  - AYUDA A EXTENDER LA VIDA DEL MOTOR
- ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES OEM
- SAE 15W-40
  - API SN

### ADVERTENCIA DE USO

LA INFORMACIÓN DE SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE SE ENTREGA A TRAVÉS DE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO (MSDS Ó MATERIAL SAFETY DATA SHEET). ÉSTA ENTREGA LOS DETALLES DE POTENCIALES DAÑOS, PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS, JUNTO CON LA INFORMACIÓN SOBRE LOS EFECTOS AL MEDIO AMBIENTE Y LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO USADO. CASTROL NO ACEPTARÁ RESPONSABILIDAD SI EL PRODUCTO ES USADO PARA OTROS PROPÓSITOS O SIN LAS PRECAUCIONES SEGÚN LO ESPECIFICADO

### ALMACENAMIENTO

TODOS LOS ENVASES DEBEN SER ALMACENADOS A CUBIERTO. SI LOS TAMBORES SE ALMACENAN AL AIRE LIBRE, DEBEN MANTENERSE EN POSICIÓN HORIZONTAL A FIN DE EVITAR LA POSIBLE ENTRADA DE AGUA Y EL BORRADO DE LAS MARCAS DE LOS TAMBORES. LOS PRODUCTOS NO DEBEN ALMACÉNARSE A TEMPERATURAS SUPERIORES A LOS 60°C, NI EXPONERSE DIRECTAMENTE AL SOL O LAS HELADAS.

## **GTX 5W-30**

### DESCRIPCIÓN

CASTROL GTX ES UNA DE LAS MARCAS DE LUBRICANTE DE MAYOR CONFIANZA EN EL MUNDO ENTERO. CASTROL GTX 5W-30 USA TECNOLOGÍA MODERNA EN SUS ADITIVOS PARA BRINDAR UNA PROTECCIÓN SUPERIOR CONTRA LOS DEPÓSITOS DAÑINOS EN EL MOTOR.

### APLICACIONES

EXCEDE LOS REQUISITOS DE AUTOS DE PASAJEROS QUE FUNCIONAN CON GASOLINA/NAFTA O GAS GLP, GNC, GNV, INCLUYENDO VEHÍCULOS CON TURBO, MÚLTIPLES VÁLVULAS Y CONVERTIDOR CATALÍTICO EN LOS QUE SE RECOMIENDE API SN, SM, SL O SJ.

### PRINCIPALES VENTAJAS

EL TRÁFICO DIARIO, LAS CONDICIONES AMBIENTALES EXTREMAS, EL COMBUSTIBLE DE BAJA CALIDAD Y LARGOS INTERVALOS ENTRE CAMBIOS DE LUBRICANTE, ENTRE OTRAS COSAS, PUEDEN CAUSAR LA ACUMULACIÓN DE UNA SUSTANCIA GRUESA QUE OBSTRUYE LA CIRCULACIÓN DEL LUBRICANTE A PIEZAS CRÍTICAS DEL MOTOR. ESTO PUEDE RESULTAR EN MENOR RENDIMIENTO DEL MOTOR, AUMENTO EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE, DESGASTE Y EN CIERTOS CASOS HASTA SU FALLA PREMATURA. LA FÓRMULA AVANZADA DE CASTROL GTX 5W-30 OFRECE UNA MAYOR PROTECCIÓN DE 40% CONTRA LOS DEPÓSITOS EN COMPARACIÓN CON LOS ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA\*. AYUDA A COMBATIR Y PREVENIR LA FORMACIÓN DE DEPÓSITOS.

SU ADITIVO EXCLUSIVO TAMBIÉN:

- PROTEGE CONTRA LAS ALTAS TEMPERATURAS
- PROTEGE CONTRA LA PÉRDIDA DE VISCOSIDAD POR TRABAJO EN ALTAS TEMPERATURAS
- AYUDA A EXTENDER LA VIDA DEL MOTOR

\*SEGÚN PRUEBAS DE SECUENCIA VG DE DEPÓSITOS (SEQUENCE VG SLUDGE TEST).

### ADVERTENCIA DE USO

LA INFORMACIÓN DE SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE SE ENTREGA A TRAVÉS DE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO (MSDS Ó MATERIAL SAFETY DATA SHEET). ÉSTA ENTREGA LOS DETALLES DE POTENCIALES DAÑOS, PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS, JUNTO CON LA INFORMACIÓN SOBRE LOS EFECTOS AL MEDIO AMBIENTE Y LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO USADO. CASTROL NO ACEPTARÁ RESPONSABILIDAD SI EL PRODUCTO ES USADO PARA OTROS PROPÓSITOS O SIN LAS PRECAUCIONES SEGÚN LO ESPECIFICADO.

### ALMACENAMIENTO

TODOS LOS ENVASES DEBEN SER ALMACENADOS A CUBIERTO. SI LOS TAMBORES SE ALMACENAN AL AIRE LIBRE, DEBEN MANTENERSE EN POSICIÓN HORIZONTAL A FIN DE EVITAR LA POSIBLE ENTRADA DE AGUA Y EL BORRADO DE LAS MARCAS DE LOS TAMBORES. LOS PRODUCTOS NO DEBEN ALMACENARSE A TEMPERATURAS SUPERIORES A LOS 60°C, NI EXPONERSE DIRECTAMENTE AL SOL O LAS HELADAS.



## GTX 10W-30

### DESCRIPCIÓN

CASTROL GTX ES UNA DE LAS MARCAS DE LUBRICANTE DE MAYOR CONFIANZA EN EL MUNDO ENTERO. CASTROL GTX 10W-30 USA TECNOLOGÍA MODERNA EN SUS ADITIVOS PARA BRINDAR UNA PROTECCIÓN SUPERIOR CONTRA LOS DEPÓSITOS DAÑINOS EN EL MOTOR.

### APLICACIONES

EXCEDE LOS REQUISITOS DE AUTOS DE PASAJEROS QUE FUNCIONAN CON GASOLINA/NAFTA O GAS GLP, GNC, GNV, INCLUYENDO VEHÍCULOS CON TURBO, MÚLTIPLES VÁLVULAS Y CONVERTIDOR CATALÍTICO EN LOS QUE SE RECOMIENDE API SN, SM, SL O SJ.

### PRINCIPALES VENTAJAS

EL TRÁFICO DIARIO, LAS CONDICIONES AMBIENTALES EXTREMAS, EL COMBUSTIBLE DE BAJA CALIDAD Y LARGOS INTERVALOS ENTRE CAMBIOS DE LUBRICANTE, ENTRE OTRAS COSAS, PUEDEN CAUSAR LA ACUMULACIÓN DE UNA SUSTANCIA GRUESA QUE OBSTRUYE LA CIRCULACIÓN DEL LUBRICANTE A PIEZAS CRÍTICAS DEL MOTOR. ESTO PUEDE RESULTAR EN MENOR RENDIMIENTO DEL MOTOR, AUMENTO EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE, DESGASTE Y EN CIERTOS CASOS HASTA SU FALLA PREMATURA. LA FÓRMULA AVANZADA DE CASTROL GTX 10W-30 OFRECE UNA MAYOR PROTECCIÓN DE 40% CONTRA LOS DEPÓSITOS EN COMPARACIÓN CON LOS ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA\*. AYUDA A COMBATIR Y PREVENIR LA FORMACIÓN DE DEPÓSITOS.

### ADVERTENCIA DE USO

LA INFORMACIÓN DE SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE SE ENTREGA A TRAVÉS DE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO (MSDS Ó MATERIAL SAFETY DATA SHEET). ÉSTA ENTREGA LOS DETALLES DE POTENCIALES DAÑOS, PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS, JUNTO CON LA INFORMACIÓN SOBRE LOS EFECTOS AL MEDIO AMBIENTE Y LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO USADO. CASTROL NO ACEPTARÁ RESPONSABILIDAD SI EL PRODUCTO ES USADO PARA OTROS PROPÓSITOS O SIN LAS PRECAUCIONES SEGÚN LO ESPECIFICADO.

### ALMACENAMIENTO

TODOS LOS ENVASES DEBEN SER ALMACENADOS A CUBIERTO. SI LOS TAMBORES SE ALMACENAN AL AIRE LIBRE, DEBEN MANTENERSE EN POSICIÓN HORIZONTAL A FIN DE EVITAR LA POSIBLE ENTRADA DE AGUA Y EL BORRADO DE LAS MARCAS DE LOS TAMBORES. LOS PRODUCTOS NO DEBEN ALMACENARSE A TEMPERATURAS SUPERIORES A LOS 60°C, NI EXPONERSE DIRECTAMENTE AL SOL O LAS HELADAS.



## GTX 10W-40

### DESCRIPCIÓN

CASTROL GTX ES UNA DE LAS MARCAS DE LUBRICANTE DE MAYOR CONFIANZA EN EL MUNDO ENTERO. CASTROL GTX 10W-30 USA TECNOLOGÍA MODERNA EN SUS ADITIVOS PARA BRINDAR UNA PROTECCIÓN SUPERIOR CONTRA LOS DEPÓSITOS DAÑINOS EN EL MOTOR.

### APLICACIONES

EXCEDE LOS REQUISITOS DE AUTOS DE PASAJEROS QUE FUNCIONAN CON GASOLINA/NAFTA O GAS GLP, GNC, GNV, INCLUYENDO VEHÍCULOS CON TURBO, MÚLTIPLES VÁLVULAS Y CONVERTIDOR CATALÍTICO EN LOS QUE SE RECOMIENDE API SN, SM, SL O SJ.

### PRINCIPALES VENTAJAS

EL TRÁFICO DIARIO, LAS CONDICIONES AMBIENTALES EXTREMAS, EL COMBUSTIBLE DE BAJA CALIDAD Y LARGOS INTERVALOS ENTRE CAMBIOS DE LUBRICANTE, ENTRE OTRAS COSAS, PUEDEN CAUSAR LA ACUMULACIÓN DE UNA SUSTANCIA GRUESA QUE OBSTRUYE LA CIRCULACIÓN DEL LUBRICANTE A PIEZAS CRÍTICAS DEL MOTOR. ESTO PUEDE RESULTAR EN MENOR RENDIMIENTO DEL MOTOR, AUMENTO EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE, DESGASTE Y EN CIERTOS CASOS HASTA SU FALLA PREMATURA. LA FÓRMULA AVANZADA DE CASTROL GTX 10W-30 OFRECE UNA MAYOR PROTECCIÓN DE 40% CONTRA LOS DEPÓSITOS EN COMPARACIÓN CON LOS ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA\*. AYUDA A COMBATIR Y PREVENIR LA FORMACIÓN DE DEPÓSITOS.

### ADVERTENCIA DE USO

LA INFORMACIÓN DE SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE SE ENTREGA A TRAVÉS DE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO (MSDS Ó MATERIAL SAFETY DATA SHEET). ÉSTA ENTREGA LOS DETALLES DE POTENCIALES DAÑOS, PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS, JUNTO CON LA INFORMACIÓN SOBRE LOS EFECTOS AL MEDIO AMBIENTE Y LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO USADO. CASTROL NO ACEPTARÁ RESPONSABILIDAD SI EL PRODUCTO ES USADO PARA OTROS PROPÓSITOS O SIN LAS PRECAUCIONES SEGÚN LO ESPECIFICADO.

### ALMACENAMIENTO

TODOS LOS ENVASES DEBEN SER ALMACENADOS A CUBIERTO. SI LOS TAMBORES SE ALMACENAN AL AIRE LIBRE, DEBEN MANTENERSE EN POSICIÓN HORIZONTAL A FIN DE EVITAR LA POSIBLE ENTRADA DE AGUA Y EL BORRADO DE LAS MARCAS DE LOS TAMBORES. LOS PRODUCTOS NO DEBEN ALMACENARSE A TEMPERATURAS SUPERIORES A LOS 60°C, NI EXPONERSE DIRECTAMENTE AL SOL O LAS HELADAS.



## GTX 25W-60

### DESCRIPCIÓN

CASTROL GTX ES UNA DE LAS MARCAS DE LUBRICANTE DE MAYOR CONFIANZA EN EL MUNDO ENTERO. CASTROL GTX 10W-30 USA TECNOLOGÍA MODERNA EN SUS ADITIVOS PARA BRINDAR UNA PROTECCIÓN SUPERIOR CONTRA LOS DEPÓSITOS DAÑINOS EN EL MOTOR.

### APLICACIONES

EXCEDE LOS REQUISITOS DE AUTOS DE PASAJEROS QUE FUNCIONAN CON GASOLINA/NAFTA O GAS GLP, GNC, GNV, INCLUYENDO VEHÍCULOS CON TURBO, MÚLTIPLES VÁLVULAS Y CONVERTIDOR CATALÍTICO EN LOS QUE SE RECOMIENDE API SN, SM, SL O SJ.

### PRINCIPALES VENTAJAS

EL TRÁFICO DIARIO, LAS CONDICIONES AMBIENTALES EXTREMAS, EL COMBUSTIBLE DE BAJA CALIDAD Y LARGOS INTERVALOS ENTRE CAMBIOS DE LUBRICANTE, ENTRE OTRAS COSAS, PUEDEN CAUSAR LA ACUMULACIÓN DE UNA SUSTANCIA GRUESA QUE OBSTRUYE LA CIRCULACIÓN DEL LUBRICANTE A PIEZAS CRÍTICAS DEL MOTOR. ESTO PUEDE RESULTAR EN MENOR RENDIMIENTO DEL MOTOR, AUMENTO EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE, DESGASTE Y EN CIERTOS CASOS HASTA SU FALLA PREMATURA. LA FÓRMULA AVANZADA DE CASTROL GTX 10W-30 OFRECE UNA MAYOR PROTECCIÓN DE 40% CONTRA LOS DEPÓSITOS EN COMPARACIÓN CON LOS ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA\*. AYUDA A COMBATIR Y PREVENIR LA FORMACIÓN DE DEPÓSITOS.

### ADVERTENCIA DE USO

LA INFORMACIÓN DE SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE SE ENTREGA A TRAVÉS DE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO (MSDS Ó MATERIAL SAFETY DATA SHEET). ÉSTA ENTREGA LOS DETALLES DE POTENCIALES DAÑOS, PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS, JUNTO CON LA INFORMACIÓN SOBRE LOS EFECTOS AL MEDIO AMBIENTE Y LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO USADO. CASTROL NO ACEPTARÁ RESPONSABILIDAD SI EL PRODUCTO ES USADO PARA OTROS PROPÓSITOS O SIN LAS PRECAUCIONES SEGÚN LO ESPECIFICADO.

### ALMACENAMIENTO

TODOS LOS ENVASES DEBEN SER ALMACENADOS A CUBIERTO. SI LOS TAMBORES SE ALMACENAN AL AIRE LIBRE, DEBEN MANTENERSE EN POSICIÓN HORIZONTAL A FIN DE EVITAR LA POSIBLE ENTRADA DE AGUA Y EL BORRADO DE LAS MARCAS DE LOS TAMBORES. LOS PRODUCTOS NO DEBEN ALMACENARSE A TEMPERATURAS SUPERIORES A LOS 60°C, NI EXPONERSE DIRECTAMENTE AL SOL O LAS HELADAS.



## ➤ ACEITE DE TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA

CON TRANSMISIONES AUTOMÁTICAS CADA VEZ MÁS COMPLEJAS, SURGE LA NECESIDAD DE CONTAR CON ACEITES TECNOLÓGICAMENTE MÁS AVANZADOS QUE GARANTICEN LA FIABILIDAD DEL VEHÍCULO. SELECCIONAR EL ACEITE MÁS APROPIADO PARA SU VEHÍCULO ES CLAVE PARA ASEGURARSE DE QUE LA TRANSMISIÓN FUNCIONE CORRECTAMENTE Y QUE USTED TENGA UNA EXPERIENCIA DE MANEJO ÓPTIMA TODOS LOS DÍAS. CON MÁS DE 100 AÑOS DE EXPERIENCIA EN EL DESARROLLO DE ACEITES DE TRANSMISIÓN, CASTROL OFRECE UNA LÍNEA DE ACEITE PARA TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA QUE SE AJUSTAN A LAS EXIGENCIAS DE SU VEHÍCULO. ESTE ES UNO DE LOS MOTIVOS POR EL QUE MUCHOS DE LOS PRINCIPALES FABRICANTES DE AUTOMÓVILES Y SISTEMAS DE TRANSMISIÓN ELIGEN NUESTROS PRODUCTOS PARA LLENADO EN FÁBRICA. USTED TENDRÁ LA TRANQUILIDAD DE QUE HA SELECCIONADO EL ACEITE MÁS APROPIADO PARA SU VEHÍCULO.

- CASTROL TRANSMAX IMPORT MULTIVEHICLE
- CASTROL TRANSMAX DEX/MERC



## CASTROL TRANSMAX IMPORT MULTIVEHICLE

CASTROL TRANSMAX IMPORT MULTIVEHICLE ES UN ACEITE PARA TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE EXCELENTE CALIDAD ESPECIALMENTE FORMULADO PARA BRINDAR INSUPERABLE PROTECCIÓN Y ALARGAR LA VIDA ÚTIL DE LA TRANSMISIÓN.



## CASTROL TRANSMAX DEX/MERC

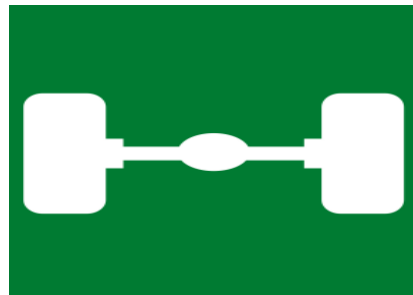
CASTROL TRANSMAX DEX/MERC ES UN ACEITE PARA TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE EXCELENTE CALIDAD ESPECIALMENTE FORMULADO PARA BRINDAR INSUPERABLE PROTECCIÓN Y ALARGAR LA VIDA ÚTIL DE LA TRANSMISIÓN



## ➤ ACEITES UNIVERSALES Y PARA ENGRANES

A MEDIDA QUE LOS AUTOMÓVILES SE VUELVEN MÁS PESADOS Y QUE SURGE UNA MAYOR NECESIDAD DE DURABILIDAD, LOS ACEITE PARA ENGRANES TRASEROS SON CADA VEZ MÁS ESENCIALES PARA LA FIABILIDAD DEL VEHÍCULO. SELECCIONAR EL ACEITE MÁS APROPIADO PARA SU VEHÍCULO ES CLAVE PARA ASEGURARSE DE QUE LOS ENGRANES TRASEROS FUNCIONEN CORRECTAMENTE Y QUE USTED TENGA UNA EXPERIENCIA DE MANEJO ÓPTIMA TODOS LOS DÍAS. CON MÁS DE 100 AÑOS DE EXPERIENCIA EN EL DESARROLLO DE ACEITES PARA ENGRANES, CASTROL OFRECE UNA LÍNEA DE FLUIDOS UNIVERSALES Y ACEITES PARA ENGRANES QUE SE AJUSTAN A LAS EXIGENCIAS DE SU VEHÍCULO. ESTE ES UNO DE LOS MOTIVOS POR EL QUE MUCHOS FABRICANTES LÍDERES DE AUTOMÓVILES Y SISTEMAS DE TRANSMISIÓN ELIGEN NUESTROS PRODUCTOS PARA LLENADO EN FÁBRICA. USTED TENDRÁ LA TRANQUILIDAD DE QUE HA SELECCIONADO EL ACEITE MÁS APROPIADO PARA SU VEHÍCULO.

### ➤ CASTROL AXLE LIMITED SLIP



## CASTROL AXLE LIMITED SLIP

CASTROL AXLE LIMITED SLIP ES UN ACEITE MULTIGRADO PARA ENGRANES QUE PROPORCIONA UN EXCELENTE DESEMPEÑO EN TRANSMISIONES MANUALES NO SINCRONIZADAS Y EN DIFERENCIALES DE CAMIONES DE SERVICIO PESADO



➤ **CAMIONES Y AUTOBUSES**

ACEITES PARA MOTORES DE CAMIONES Y AUTOBUSES

- CASTROL RX VISCUS
- CASTROL CRB TURBO G3



## CASTROL CRB TURBO G3

CASTROL CRB TURBO G3 15W-40 ES UN LUBRICANTE DISEÑADO PARA MOTORES A DIESEL DE VEHICULOS MODERNOS DE SERVICIO PESADO DE MÚLTIPLES FABRICANTES



## CASTROL RX VISCUS

CASTROL RX VISCUS SAE 25W-60 ES UN LUBRICANTE MINERAL MULTIGRADO DE EXCELENTE CALIDAD Y ALTO DESEMPEÑO, FORMULADO CON MINERALES BÁSICOS Y ADITIVOS ESPECIALES PARA LUBRICAR LOS MOTORES DIESEL DE SERVICIO PESADO.





## ASESORIA COMERCIAL ESPECIALIZADA

En **LUBRYDER** estamos interesados en el desarrollo óptimo de su empresa. Deseamos contribuir proveyéndole los lubricantes y acumuladores que su maquinaria requiere. Brindándole un servicio de calidad, prestigio, precios accesibles, e infraestructura.

Le invitamos a conocer nuestra gama de productos a través de nuestros asesores comerciales, concertando cursos y capacitaciones de acuerdo a sus necesidades. Pregunte por nuestras promociones especiales y planes de crédito.

## CONTÁCTANOS

LIC. WILLIAM RENE BAEZ GUICHARD

DIRECTOR GENERAL LUBRYDER

Oficina VHSA: (993) 339 2233

Móvil VHSA: (993) 591 7348

Oficina CDC: (938) 286 4099; 118 2340

[rene\\_guichard@yahoo.com.mx](mailto:rene_guichard@yahoo.com.mx)

[www.rgconsultoria.jimdo.com](http://www.rgconsultoria.jimdo.com)