

AKRON[®] MOTORCYCLE / MARINE



AKRON[®]
4-STROKE
FOR SCOOTERS
MOTORCYCLE OIL
MINERAL FORMULA
ACEITE PARA MOTOCICLETAS
4 TIEMPOS
API SL
SAE 10W-40
JASO MB
1 U.S. Quart
Cont. Net.
946 ml
MOTONETAS AUTOMÁTICAS DE CUALQUIER TAMAÑO

AKRON[®]
4 STROKE
MOTORCYCLE OIL
MINERAL FORMULA
ACEITE PARA MOTOCICLETAS
4 TIEMPOS
API SL
SAE 20W-50
JASO MA2
1 U.S. Quart
Cont. Net.
946 ml

AKRON[®]
OUTBOARD OIL
MARINE
MOTOR OIL
Aceite para Motores Marinos
ACEITE PARA MOTORES FUERA DE BORDA
4 TIEMPOS
FC-W
SAE 15W-40
1 U.S. Quart
Cont. Net.
946 ml

AKRON® MOTORCYCLE FULL SYNTHETIC

- Viscosidad SAE 15W-50

FICHA TÉCNICA

- API SL Aceite lubricante multigrado 100% sintético para motocicletas con motores de cuatro tiempos.
- Viscosidad SAE 15W-50
- Cumple con JASO MA2

Beneficios:

- Doble protección y rendimiento que los aceites minerales.
- Mayor resistencia a altas temperaturas evitando la evaporación.
- Ofrece una protección integral que va más allá del motor, llegando hasta el embrague y la caja de cambios.
- Su avanzada fórmula sintética puede aplicarse en la mayoría de motores de cuatro tiempos de motocicletas.
- Puede ser utilizado en ATV's (All Terrain Vehicles) como lo son trimotos y cuatrimotos.
- Este lubricante no debe aplicarse en el tanque de gasolina o mezclarse con el combustible.



PRESENTACIÓN	PRECIO UNITARIO	UNIDADES POR CAJA

AKRON® MOTORCYCLE SYNTHETIC BLEND

- Viscosidades SAE 10W-30 y 20W-50

FICHA TÉCNICA

- API SL Aceite lubricante multigrado semisintético para motocicletas con motores de cuatro tiempos.
- Viscosidades SAE 10W-30 y 20W-50.
- Cumple con JASO MA2.

Beneficios:

- Hasta 30% más de protección y rendimiento que los aceites minerales.
- Absoluta protección y rendimiento avanzado para motores de cuatro tiempos.
- Evita la evaporación, al ofrecer mayor resistencia a altas temperaturas.
- Su protección va más allá del motor y llega hasta el embrague y la caja de cambios.
- Su avanzada fórmula está probada en motores de diversos volúmenes (cc) y condiciones de operación, garantizando su funcionamiento en cualquier motocicleta de cuatro tiempos.
- Puede ser utilizado en ATV's (All Terrain Vehicles) como lo son trimotos y cuatrimotos.
- Es compatible con motores con convertidores catalíticos.
- Este lubricante no debe aplicarse en el tanque de gasolina o mezclarse con el combustible.

PRESENTACIÓN	PRECIO UNITARIO	UNIDADES POR CAJA



AKRON® MOTORCYCLE 4 STROKE

- Viscosidad óptima para altas temperaturas

FICHA TÉCNICA 

- API SL para motocicletas con motores de cuatro tiempos.
- Certificación JASO MA2 (Japanese Automotive Standards Organization): JASO T 903:2016 MA2. OIL CODE M052MDL192.
- Recomendado para motocicletas último modelo y anteriores con motores de cuatro tiempos.
- Puede ser utilizado en vehículos todo terreno (ATV's).
- Este lubricante no debe aplicarse en el tanque de gasolina o mezclarse con el combustible.

Beneficios:

Triple protección para las áreas vitales de tu motocicleta:

- Motor: evita el desgaste en motores de alto rendimiento y elevadas revoluciones por minuto (RPM).
- Embrague: Suaviza la operación del embrague.
- Transmisión: Ayuda a suavizar los cambios de marcha generando una conducción más agradable y segura.

PRESENTACIÓN	PRECIO UNITARIO	UNIDADES POR CAJA



AKRON® MARINE

FICHA TÉCNICA 

- Cumple con la especificación TC-W3 de la NMMA (National Marine Manufacturers Association).
- Aceite de última generación para motores fuera de borda enfriados por agua y aire, que se mezcla fácilmente con el combustible.

Beneficios:

- Facilita el arranque del motor, proporciona excelente protección contra la formación de herrumbre y corrosión, prolongando la vida útil de bujías y del motor.
- Pruebas aplicadas demuestran que es amigable con la fauna al ofrecer menor toxicidad que antecesoros.
- Disponible en presentación de tambor y plástica.

PRESENTACIÓN	PRECIO UNITARIO	UNIDADES POR CAJA



FICHA TÉCNICA

LUBRICANTE PARA CADENA

Aceite lubricante para cadenas de motocicletas y bicicletas.

Beneficios:

- Ofrece una buena protección antioxidante.
- Ayuda a eliminar los ruidos (rechinidos) de las cadenas.
- Excelente penetrabilidad que permite llegar a todos los componentes de la cadena.
- Gran adhesividad que evita el goteo o chorreo del lubricante.
- Evita el desgaste prematuro de la corona de la transmisión y eslabones de la cadena.
- Es de fácil aplicación.

PRESENTACIÓN	PRECIO UNITARIO	UNIDADES POR CAJA

GRASA PARA USOS MULTIPLES

FICHA TÉCNICA

Recomendada para la lubricación de baleros y rodamientos de componentes de grandes dimensiones y/o sometidos a presiones extremas, en aplicaciones automotrices de uso pesado.

Beneficios:

- Forma un sello protector de efecto prolongando que evita la penetración de contaminantes
- Estabilidad térmica superior a velocidades moderadas con temperaturas y presiones elevadas.
- Gran estabilidad mecánica.
- Alta resistencia al lavado por agua.

PRESENTACIÓN	PRECIO UNITARIO	UNIDADES POR CAJA



Litio EP 2

AKRON[®]

TU MUNDO EN MOVIMIENTO



Erick Ruiz

ERICK RUIZ
Piloto Freestyle Motocross

#ACTITUDABSOLUTA
www.akron.com.mx

