



# Ultimate Durability Motor Oil SAE 5W-30 API SN ILSAC GF-5

Aceite multigrado 100% sintético para motores a gasolina

## DESCRIPCIÓN

**Ultimate Durability Motor Oil SAE 5W-30 API SN ILSAC GF-5** está especialmente formulado para la protección de los motores modernos y de última generación que operan en condiciones extremas como altas revoluciones, alta potencia en motores pequeños, menores tolerancias entre los componentes del motor y una mayor generación de calor con respecto a los motores de antes.

Mayor calor puede significar incremento de la fricción y desgaste, un aceite con características sintéticas mejora el desempeño en estas áreas.

**Ultimate Durability Motor Oil** con su exclusiva fórmula de aditivos que se activan con el calor, ofrece la mejor protección al motor en altas revoluciones y temperaturas elevadas, incluyendo la operación en el tráfico de ciudad, en donde el motor trabaja la mayor parte del tiempo a bajas revoluciones. Conforme se incrementa la temperatura del motor el aditivo modificador de fricción es activado por el propio calor, y sus aditivos antidesgaste protege y mantienen las propiedades del aceite.

La protección avanzada de su capa lubricante ayuda a reducir la fricción entre metal y metal, así como sus aditivos antioxidantes especiales resisten la oxidación, además su sistema modificador de viscosidad resiste los esfuerzos al corte para ayudar a mantener la viscosidad adecuada.

## ESPECIFICACIONES QUE SATISFACE

Chrysler MS 6395, GM 6094M, 4718M, dexos1™, Ford WSS M2C929-A, WSS-M2C946-A, Honda/Acura HTO-06 API SN, ILSAC GF-5

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Ultimate Durability Motor Oil	Método ASTM	SAE 5W-30
Densidad Relativa @ 15,0°C	D 4052	0.840
Punto de inflamación, °C	D 93	237
Punto mínimo de Fluidez, °C	D 97	-42
Viscosidad Cinemática @ 40°C, cSt	D 445	60.0
Viscosidad Cinemática @ 100°C, cSt	D 445	10.8
Índice de viscosidad	D 2270	178
Viscosidad Aparente CCS @ -30, cP	D 5293	4,930
Viscosidad Aparente MRV @ -35°C, cP	D 4684	12,400

Los lubricantes Quaker State, manejados y usados de acuerdo a las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para mayor información, consulte la "Hoja de Seguridad del Material" correspondiente a este producto.

Para cualquier duda acerca de los productos Quaker State y sus aplicaciones, no dude en contactar al área técnica en el teléfono (55) 53 58 90 40.

Los valores reportados son características típicas y pueden variar sin afectar el desempeño del producto.

## CAMPO DE APLICACIÓN

El aceite **Ultimate Durability Motor Oil SAE 5W-30 API SN ILSAC GF-5** se recomienda para automóviles con motores a gasolina, donde el fabricante recomienda un fluido sintético con la especificación API SN.

## PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Protección sin igual contra la fricción del motor, especialmente donde las temperaturas de operación se incrementan.
- Resistencia mejorada cuando el motor es sometido a la tensión de altas revoluciones y/o bajo cargas elevadas.
- Resistencia superior contra el rompimiento térmico de la película lubricante.
- Ahorro de combustible
- Excelente protección contra la formación de Lodos y otros depósitos peligrosos.
- Protección incrementada para motores turbo y súper cargados.
- Excelente fluidez y mantenimiento de la viscosidad del aceite a bajas y elevadas temperaturas.