



## MOTUL 300V COMPETITION 5W-40

Aceite de motor para autos de carreras  
Tecnología **ESTER Core®**

### USO

Todos los motores de carreras de gasolina o Diesel, naturalmente aspirados, turbocargados o supercargados equipados con inyección (directa/indirecta) o carburados.

Para autos con motores modificados y de alto desempeño operando en un amplio rango de rpm y temperaturas, en condiciones de manejo extremas.

Aplicable para todo tipo de combustibles, gasolina, Diesel y biocombustibles (Especialmente Ethanol).

### PRESTACIONES

NORMAS

Above existing standards

**TIPO DE USO:** Circuito, Drag race, Drift, Resistencia, GT, Escalando la colina, Carreras históricas, Rally, Rally cross, Track days, Tuning... **Consulte su aliado de servicio de modificaciones para el tipo de uso apropiado.**

#### Tecnología **ESTER Core®**

Por décadas MOTUL ha desarrollado lubricantes sintéticos con base Ester de alto desempeño.

La línea **300V** incluye las últimas evoluciones de la tecnología **ESTER Core®** propia de Motul, para asegurar la máxima potencia de salida del motor, sin comprometer la confiabilidad y la protección contra el desgaste. MOTUL ha creado una fórmula de sinergia perfecta para incrementar el desempeño y la protección del motor seleccionando ésteres sobre otras bases sintéticas y orgánicas, combinandolas con un paquete de aditivos innovador. Esta exclusiva fórmula de carreras ahora incluye compatibilidad con Biocombustibles (especialmente Ethanol) y con filtros de partículas, protección LSPI y reducción del impacto ambiental.

Los ésteres son moléculas polares, debido a que se sienten atraídos por las superficies metálicas. La tecnología **ESTER Core®** presenta una polaridad optimizada para una máxima adherencia de la película de aceite, para aumentar la protección, la confiabilidad y manejabilidad del motor, incluso en las condiciones más extremas.

Usado solo en la gama **300V**, esta exclusiva tecnología le garantiza:

- Máxima potencia de salida: Reducción de la fricción para obtener la máxima potencia y torque en todas las rpm

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

motul.com

**Aceite de motor para autos de carreras  
Tecnología *ESTER* Core®**

- **Confiabilidad:** Alta estabilidad al corte para una máxima resistencia de la película de aceite reduciendo el desgaste del motor
- **Vida:** Resistencia a la oxidación aumentada para una duración del aceite más larga y una vida útil del motor más extensa
- **Manejabilidad:** Máxima adherencia polar de la película lubricante para una respuesta rápida a las rpm del motor
- **Fácil arranque:** Aumento rápido de la presión y el flujo de aceite óptimo
- **Consumo de aceite reducido:** La baja volatilidad y evaporación del aceite ayuda al control del consumo de aceite
- **Detergencia:** La detergencia de alto desempeño permite una mejor limpieza del motor
- **Comodidad del conducción:** Un nivel de fricción más bajo brinda una reducción en el ruido del motor en todos los modos de conducción

Esta formulación de carreras del **300V** con la exclusiva tecnología **ESTER** Core® presenta compatibilidad con filtros de partículas y biocombustibles y protección contra el LSPI.

- **Biocombustibles:** Compatible con combustibles a base de alcohol, especialmente Ethanol (hasta E85)
- **Protección LSPI:** Compatible con motores reducidos sujetos a los inconvenientes del pre-encendido a baja velocidad (LSPI)
- **Filtro de partículas:** Compatible con filtros de partículas que requieren un nivel de SAPS (Cenizas sulfatadas, Fósforo, Azufre) reducido. (Peso SAPS: 0.91% y TBN: 8.1 mg KOH/g)

**BASE ORGÁNICA**

La base orgánica utiliza materiales renovables no fósiles, está limitando el impacto ambiental y permite a MOTUL reducir su huella de carbón 25% durante el proceso de fabricación.

Los grados de viscosidad **300V** COMPETITION permiten una presión de aceite estable y brindan el mejor compromiso entre la potencia y la confiabilidad del motor en todas las condiciones extremas.

Estos grados de viscosidad de la serie **300V** COMPETITION puede soportar motores sujetos a una dilución media del aceite de motor por el combustible sin quemar.



## MOTUL 300V COMPETITION 5W-40

Aceite de motor para autos de carreras  
Tecnología **ESTER Core®**

### RECOMENDACIONES

- La serie MOTUL **300V** COMPETITION es aplicable en la mayoría de aplicaciones de motor y son particularmente recomendados para Rally, GT ...etc, o motores de carreras históricos (Motores reconstruidos) que requieren alta protección contra el desgaste y pérdidas de presión de aceite.
- Adapta o selecciona el grado de viscosidad **300V** adecuado, de acuerdo a la recomendada en el manual del propietario o por su aliado de servicio de modificaciones.
- Para garantizar un desempeño óptimo del motor, evite mezclar con otros lubricantes sintéticos o minerales.
- Cambio de aceite: Consulte su aliado de servicio de modificaciones el intervalo de drenaje adecuado y adecuelo a su propio uso.

### PROPIEDADES

Grado de viscosidad	SAE J 300	5W-40
Densidad a 20 °C		0.850
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	78.7 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	13.5 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad HTHS a 150 °C (302 °F)	ASTM D4741	4.0 mPa.s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	176.0
Punto congelación	ASTM D97	-48.0 °C / -54.0 °F
Punto de inflamación	ASTM D92	234.0 °C / 453.0 °F

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

[motul.com](http://motul.com)