



300 V Le Mans

**Lubricante motores 4T
Vehículos de Competición
100% Sintético. Tecnología Doble Ester
SAE 20W-60**

APLICACIONES

Lubricante formulado para todos los motores 4T de alta competición, funcionando con regímenes de rotación y de temperaturas elevados: Carreras en circuito para Velocidad, Aceleración, Promoción (monotipo), Resistencia, Rallyes, Subida en cuesta, Grupo N, Raids, Tierra, Hielo,

Especial para motores que provocan fuerte dilución de combustible en el aceite. Asimismo su uso es recomendable para todo tipo de motores convencionales e históricos para preconización de alta viscosidad, Gasolina o Diesel con Turbo o sin él.

PRESTACIONES

Normas : Supera las normas existentes
Equipo de referencia : Larbre Compétition, 24H du Mans, FIA GT...

- *Tecnología "Doble Ester":* Máxima resistencia del film lubricante, polaridad equilibrada, excelente comportamiento frente a elevadas temperaturas.
- *Modificador de fricción:* Máxima potencia por reducción de la fricción, Temperatura de operación más baja.
- *0% pérdida por Cizallamiento:* Presión de aceite más estable en todas las condiciones de trabajo posibles. Extraordinaria protección contra el desgaste abrasivo.
- *Máxima limpieza interna del motor.*

Su elevado grado SAE 20W-60 permite compensar sobradamente la pérdida de viscosidad por dilución, mantener una presión de aceite estable así como poder trabajar a muy altas temperaturas.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Cambios: adaptar según su propio uso. Puede ser mezclado con otros aceites de motor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|---------------------------------|-------------|--------------------------|
| Grado de viscosidad | SAE J 300 | 20W-60 |
| Densidad a 20°C (68°F) | ASTM D1298 | 0.884 |
| Viscosidad a 100°C (212°F) | ASTM D445 | 22.9 mm ² /s |
| Viscosidad a 40°C (104°F) | ASTM D445 | 170.7 mm ² /s |
| Índice de Viscosidad | ASTM D2270 | 162 |
| Viscosidad HTHS a 150°C (302°F) | ASTM D4741 | 7.17 mPa.s |
| Punto de congelación | ASTM D97 | -33°C / -27°F |
| Punto de inflamación | ASTM D92 | 222°C / 431°F |
| TBN | ASTM D 2896 | 11.7 mg KOH/g |

FORMATO

Lata metal MOTUL MOTORSPORT 12 x 2 litros.

Motul Ibérica, S.A. se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

MOTUL IBÉRICA, S.A.

Provença, 386, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081133

Correo motul@motul.es

8258
300VLM
E03/04