

IMPERIUM SAE 20W-50

DESARROLLADO CON: 

DESCRIPCIÓN

IMPERIUM 20W-50 es un lubricante multigrado desarrollado con antioxidant additive technology (DPA), formulado para atender la nueva clasificación SN para motores a gasolina.

Su kit de aditivos supera los límites que exige la nueva generación de motores fabricados a partir del 2004.

Este lubricante garantiza la vida útil de su motor debido a su alta resistencia contra la oxidación, su capacidad de limpieza y efectiva protección contra el desgaste que facilita el rápido arranque del motor. Esta creado para trabajar óptimamente en altas temperaturas y condiciones extremas.

APLICACIÓN

Según especificaciones API SN

PROPIEDADES

- Protección en altas temperaturas.
- Mayor ahorro en combustibles.
- Excelente protección en el arranque por su viscosidad, adaptable a diversos climas.
- Su formulación incluye un kit de aditivos antioxidantes mejorando el rendimiento de su motor.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

| Propiedad | Método | Unidades | Valores |
|-------------------------------|------------|--------------------|---------|
| Densidad a 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.882 |
| Viscosidad cinemática a 40°C | ASTM D7279 | mm ² /s | 159 |
| Viscosidad cinemática a 100°C | ASTM D7279 | mm ² /s | 19.0 |
| Índice de Viscosidad | ASTM D2270 | - | 132 |
| Punto de Inflamación | ASTM D92 | °C | 230 |
| Punto de Fluidez | ASTM D97 | °C | -27 |

Los valores mostrados pueden tener ligeras variaciones en los diferentes lotes de producción, encontrándose dentro de los estándares, lo cual no afecta la calidad final del producto.

USUARIO

W&K área de lubricantes de la planta WR Ingenieros EIRL
Calle Los Cerezos N° 230 Lot. Chillón Puente Piedra – Lima – Lima
Telf. 5510319 - 963760346
www.wklubricantes.com