



## Wolver UltraTec 5W-20

### VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L | 5 L | 4 L | 1 L

**WOLVER UltraTec SAE 5W-20** es un aceite de motores sintético HC de fácil flujo de bajo consumo de combustible y de alta rentabilidad para los motores de gasolina modernos de los automóviles, para los cuales está prescrito el aceite Fuel Economy (FE). La baja viscosidad facilita la lubricación rápida y poca resistencia a la fricción para la apreciable reducción de consumo de combustible y emisión de sustancias nocivas.

**WOLVER UltraTec SAE 5W-20** es aplicable a todas las cargas térmicas y mecánicas que pueden ocurrir en los modernos motores de automóviles con Fuel Economy. El nivel de viscosidad se recomienda para muchos automóviles de Honda, Toyota y otros fabricantes de automóviles importantes.

### ESPECIFICACIONES:

SAE 5W-20

API SN

ILSAC GF-5

### CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE:

GM DEXOS 1

CHRYSLER MS-6395

FORD WSS-M2C925-A/-B

### ***Propiedades***

- Resistencia extrema al desgaste
- Propiedades exclusivas de viscosidad en condiciones de cambios de temperatura
- Paso rápido de aceite a los puntos críticos de lubricación
- Reduce el desgaste del cilindro y árbol de levas
- Estabilidad a altas temperaturas y a la oxidación
- Baja capacidad de evaporización
- Alta capacidad de limpieza
- Revestimiento de aceite estable a todas las temperaturas de operación

### ***Eficacia***

- Reduce el consumo de combustible bajo la carga parcial o total del automóvil
- Reduce las emisiones de partículas y CO<sub>2</sub>, ahorrando el medio ambiente
- Excelentes indicadores de arranque en frío del motor, el suministro rápido a los puntos de lubricación
- Alta fiabilidad

- Limpieza óptima del motor
- Muy bajo consumo de aceite
- Altas reservas de rendimiento y alta estabilidad del producto
- Uso durante todo el año

### **Aplicación**

- Motores de gasolina de cuatro tiempos de gran alcance y normales
- con la tecnología multiválvula
- con turboalimentación
- con catalizador
- Motores de gasolina de cuatro tiempos de gran alcance y normales para automóviles
- tecnología multiválvula
- con turbocompresores
- con tecnología diésel Common Rail
- con catalizador

### **Eliminación de residuos**

- **WOLVER UltraTec SAE 5W-20** pertenece a la segunda categoría de residuos y por lo tanto se recicla.

### **Compatibilidad**

**WOLVER UltraTec SAE 5W-20** es totalmente compatible con los aceites convencionales HD y se puede mezclarlo si sea necesario. Para aprovechar al máximo **WOLVER UltraTec SAE 5W-20** es recomendable utilizarlo sin mezclar.

### **Tabla de datos**

<b>PROPIEDADES</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>INDICADORES TÍPICOS</b>
Peso específico a 15°C	kg/m <sup>3</sup>	852
Viscosidad a -30°C	cP	4920
Viscosidad a 40°C	cSt	48,2
Viscosidad a 100°C	cSt	8,57
Índice de viscosidad		156
Punto de inflamación	°C	234
Temperatura de congelación	°C	-45
Número alcalino TBN	mgKOH/g	7,9