

# HIGH TEC SN SAE 5W40 API SN

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO



## Descripción:

Lubricante premium **100% sintético** de alto desempeño, apto para vehículos con motores gasolina livianos, etanol, flex y GNV. Su base sintética superior asegura una excelente estabilidad térmica y fluidez para la **protección durante los arranques en frío**. Sus aditivos exclusivos garantizan una **excelente protección contra la formación de depósitos** a altas temperaturas en los pistones, además de proporcionar una mejor protección contra la formación de lodos en el motor. Promueve un **mayor ahorro de combustible** en vehículos que transitan por zonas urbanas y carreteras.

**Normas:** API SN

**Viscosidad:** SAE 5W40

**Composición:** Aceites base sintéticos y aditivos: detergentes, dispersantes, antioxidantes, antiespumante, inhibidores de corrosión, antidesgaste, mejoradores del índice de viscosidad y depresores del punto de fluidez.

## Propiedades y beneficios:

### ◆ **Limpieza eficiente del motor**

Cuenta con eficientes aditivos detergentes y dispersantes, que proporcionan mayor control contra la formación de depósitos, eliminando las impurezas presentes en el motor.

### ◆ **Protección antidesgaste**

Fórmula con aditivos antidesgaste que promueven la protección del motor, reduciendo la fricción, protegiendo las superficies y aumentando la resistencia del aceite al uso severo.

### ◆ **Mayor economía de combustible**

Fórmula exclusiva para otorgar al motor un menor consumo de combustible incluso en escenarios urbanos o de carretera.

### ◆ **Protección contra la oxidación y la corrosión**

Lubricante desarrollado con aditivos antioxidantes, protegiendo el sistema de la oxidación ocasionada por las altas temperaturas del motor. De esta manera se reduce el espesamiento del aceite y se mantienen las características del lubricante.

### ◆ **Excelente resistencia a la temperatura**

Excelente capacidad a altas temperaturas debido al aditivo modificador del índice de viscosidad (MIV) presente en la fórmula, manteniendo el aceite estable a temperaturas variables.

## Aplicación:

GT-OIL High Tec SN 5W40 se recomienda para vehículos con motores gasolina livianos, etanol, flex y GNV. Puede ser utilizado por los principales fabricantes de automóviles, como VOLKSWAGEN y RENAULT, y otros que requieran lubricante SAE 5W40. Para más aplicaciones escanee el código QR a continuación:



# HIGH TEC SN SAE 5W40 API SN

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO



## Propiedades Físico Químicas:

ASTM D-1500	Color	2,0
ASTM D-4052	Densidad a 20/4°C	0,851
ASTM D-445	Viscosidad cSt a 100°C	14,35
ASTM D-445	Viscosidad cSt a 40°C	100,2
ASTM D-2270	Índice de Viscosidad	147
ASTM D-92	Punto de inflamación, recipiente abierto (COC) °c	235
ASTM D-97	Punto de Fluidez, °C	-36
ASTM D-2869	TBN, mg KOH/g	8,54
ASTM D-130	Corrossividad al cobre 3h a 100°C	1b

Los parámetros contenidos en la tabla anterior son valores típicos y no constituyen una especificación.

## Informaciones del producto:

Disposición	Código	Cód. Barras Producto	Cód. Barras Caja	Registro ANP
12X1 L	09012	7898099405102	97898099405099	21551
200 L	09200	7898099405218	-	

## Salud y Seguridad:

Utilice el producto adecuadamente y evite daños a su salud y al medio ambiente. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas. La eliminación inadecuada provoca graves daños ambientales. Los aceites y envases usados son reciclables, enviarlos a un punto de recogida autorizado (RESOLUCIÓN CONAMA 362/05).

## Consulte el registro del producto en la web de la ANP:

<https://www.gov.br/anp/pt-br/assuntos/qualidade-de-produtos/registro-de-produtos>

