



## HIGH TEC PLUS SAE 5W20 API-SN-RC 100% SINTÉTICO

*Maior proteção nas partidas a frio*

### Indicação

Lubrificante 100% sintético de alta performance desenvolvido para motores a gasolina, etanol, flex e GNV.

Formulado com matérias primas de alta qualidade, o HIGH TEC PLUS garante proteção superior, excelente controle de depósitos e limpeza do motor.

Seu nível de especificação API-SN-Resource Conserving proporciona economia de combustível e diminuição das emissões de gases poluentes.

Sua viscosidade de 5W20 oferece excelente desempenho a baixa temperatura, resultando em rápida fluidez do óleo para uma partida mais suave e com menos desgaste do motor.

**Nível de Desempenho:** API-SN-RC, ILSAC GF-5

### Propriedades e Benefícios

- ◆ Lubrificante de última geração: API-SN-Resource Conserving;
- ◆ Atende especificação ILSAC GF-5;
- ◆ Excelente limpeza do motor;
- ◆ Controla a formação de depósitos;
- ◆ Devido à alta fluidez, proporciona uma partida mais suave e com menos desgaste do motor;
- ◆ Maior economia de combustível;
- ◆ Diminuição das emissões de gases poluentes;
- ◆ Maior vida útil do motor.

### Composição

Óleos básicos sintéticos e aditivos: detergente dispersante, inibidor de corrosão, antidesgaste, melhorador de índice de viscosidade e abaixador de ponto de fluidez.



## Propriedades Típicas

HIGH TEC PLUS SAE 5W20 API-SN-RC 100% SINTÉTICO		SAE 5W20
Cor	ASTM D-1500	2
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,847
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	46
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	8,7
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	170
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	223
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-42
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	7,26
Corrosividade ao cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação.

## Informações do Produto

Embalagem	Cód. Produto	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Cód. ANP
12 x 1L	72012	7898099400954	27898099400958	17664
200L	72200	7898099401340	-	