



HIGH TEC PLUS SAE 5W40 API-SN ACEA C3-16 100% SINTÉTICO

Maior proteção nas partidas a frio

Indicação

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

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

Sua viscosidade de 5W40 oferece proteção em ampla faixa de temperatura.

Devido ao nível de especificação ACEA C3-16, este lubrificante atende também veículos leves movidos a diesel.

Nível de Desempenho: API-SN / ACEA C3-16

Normas: MB 229.31/229.51; CHRYSLER MS-11106.

Propriedades e Benefícios

- ◆ Lubrificante de última geração: SN;
- ◆ Atende também a motores diesel leve;
- ◆ Proporciona excelente limpeza do motor;
- ◆ Contém propriedades antiespumante, dispersante, antioxidante e anticorrosiva;
- ◆ Garante partidas fáceis em baixas temperaturas, com rápida circulação do óleo no sistema e menor resistência ao funcionamento do motor;
- ◆ Proporciona adequada viscosidade a altas e baixas temperaturas, lubrificando de forma eficiente as partes móveis.

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 5W40 API-SN ACEA C3-16 100% SINTÉTICO		SAE 5W40
Cor	ASTM D-1500	2
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,849
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	83,35
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	13,7
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	169
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	225
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-36
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	7,8
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	74012	7898099400930	27898099400934	17664
200L	74200	7898099401364	-	