



MAGNUS SAE 10W40 API-SL SEMISSINTÉTICO

Limpa o motor e previne borras

Indicação

Óleo lubrificante semissintético multiviscoso de alto desempenho para motores movidos a gasolina, etanol, flex e GNV. Formulado para atender a necessidade dos motores de combustão interna, ciclo Otto.

Devido sua aditivização de alta tecnologia, o lubrificante MAGNUS controla a formação de depósitos de resíduos no motor, reduzindo o desgaste e a corrosão e garantindo partidas rápidas mesmo nas baixas temperaturas.

Nível de Desempenho: API-SL

Propriedades e Benefícios

- ◆ Formulação de base sintética;
- ◆ Excelente limpeza do motor;
- ◆ Controla a formação de depósitos de resíduos no motor;
- ◆ Reduz o desgaste e a corrosão;
- ◆ Garante partidas rápidas mesmo em baixas temperaturas.

Composição

Óleos minerais, base sintética e aditivos detergente e dispersante, melhorador de índice de viscosidade e abaixador de ponto de fluidez.



Propriedades Típicas

MAGNUS SAE 10W40 API-SL SEMISSINTÉTICO		SAE 10W40
Cor	ASTM D-1500	3,5
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,872
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	112,27
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	15,12
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	141
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	205
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-33
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	6,1
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	33012	7898099400800	17898099400807	16542
200L	33200	7898099401661	-	