



## MAGNUS SAE 10W30 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 à necessidade dos motores de combustão interna, ciclo Otto.

Devido sua aditivação 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 10W30 API-SL SEMISSINTÉTICO		SAE 10W30
Cor	ASTM D-1500	3,5
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,8694
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	83,03
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	10,98
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	120
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	81012	7898099401005	17898099401002	18500
200L	81200	7898099401654	-	