

FORTLUB SEMISSINTÉTICO SN

Óleo lubrificante multiviscoso semissintético para uso nos modernos motores a gasolina, etanol, flex e GNV (injeção eletrônica, multiválvulas e turboalimentados) de veículos nacionais ou importados, nas viscosidades **SAE 5W30, SAE 10W40 e SAE 15W40**.

Fortlub Semissintético SN oferece uma maior proteção contra a formação de borras e depósitos, mesmo a altas temperatura, reduzindo o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas, proporciona efetiva lubrificação do moto mesmo nas partidas a frio, reduz o desgaste dos seus componentes, tais como mancais, eixos, pistões e comando de válvula.

Fortlub Semissintético SL permite maior vida útil do sistema de pós-tratamento de gases da combustão (catalisador), baixo nível de emissão de gases nocivos ao meio ambiente, alto poder de limpeza, garantindo proteção contra a formação de verniz e borras.

Fortlub Semissintético SN reduz o consumo de combustível nas viscosidades SAE 5W30 e SAE 10W40.

Fortlub Semissintético SN atende ao nível de desempenho: **API SN e ILSAC GF- 5**.

ANÁLISES TÍPICAS

GRAU SAE	5W30	10W40	15W40
Viscosidade a 100°C, cSt	9,3 à 12,5	12,5 à 16,3	12,5 à 16,3
Viscosidade Dinâmica à baixa temperatura	6600 (máx.) a -30°C	7000 (máx.) a -25°C	7000 (máx.) a -20°C
Ponto de Fulgor (V.A), °C	210 (mín.)	200 (mín.)	230 (mín.)
Ponto de Fluidez, °C	-36 (máx.)	-33 (máx.)	-33 (máx.)

(*) As recomendações e sugestões que fazemos acima quanto ao uso de nossos produtos, baseiam-se em resultados de experiências anteriores, podendo, porém, serem consideradas como orientação geral. Não podemos dar garantias formais sobre resultados futuros devido à diferença de condições de uso. Colocamos à disposição o nosso departamento técnico, o qual está apto a auxiliá-lo na aplicação de nossos produtos. Consulte-o caso necessário.