

HEXLUB MAX PROTECTION 5W30 SL

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Óleo lubrificante multiviscoso SAE 5W30, com componentes semissintéticos formulado para motores à Gasolina, Etanol, Flex e GNV.

Número do registro: 21352

HEXLUB MAX PROTECTION SAE 5W30 SL proporciona:

- Aumento da vida útil dos componentes lubrificadas em altas temperaturas;
- Proteção contra desgaste, corrosão e oxidação;
- Alta estabilidade térmica.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ENSAIOS		RESULTADO
Cor	ASTM D-1500	3,5
Densidade a 20°C	ASTM D-4052	0,875
Viscosidade a 100°C	ASTM D-445	12,3
Viscosidade a 40°C	ASTM D-445	62,1
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	200
Ponto de fulgor, vaso aberto	ASTM D-92	205
Ponto de fluidez	ASTM D-97	-35
TBN,mg KOH/g	ASTM D-2896	8,54
Corrosividade ao cobre	ASTM D-130	1b

ESPECIFICAÇÕES

API SL

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Frasco de 1 litro;
- Tambor de 20 litros.

SAÚDE E SEGURANÇA

Para evitar danos ao indivíduo ou ao meio ambiente, utilize o produto de forma adequada e siga corretamente as indicações do fabricante do equipamento. Para maiores informações, solicite a "Ficha de Informação e Segurança de Produtos Químicos" (FISPQ) através do e-mail atendimento@hexxclub.com.br.