

HEXX MOTOR SAE 20W50 API SL

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Óleo lubrificante multiviscoso para motores à etanol, gasolina e GNV e Flex. Pode ser usado em motores onde se requer um lubrificante com nível de desempenho API-SL e viscosidade SAE 20W50.

HEXX MOTOR SAE 20W50 API SL proporciona:

- Aumento da vida útil dos componentes lubrificados em altas temperaturas;
- · Resistente à oxidação;
- · Alta estabilidade térmica.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ENSAIO	METODO	RESULTADO
Cor	ASTM D-1500	2,5
Ponto de fluidez	ASTM D-97	-18 °C
Densidade a 20°C	ASTM D-4052	0,875
Indice de viscosidade	ASTM D-2270	147
Viscosidade a 40°C	ASTM D-445	144,0
Viscosidade a 100°C	ASTM D-445	18,7
Ponto de fulgor °C	ASTM D-92	230
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	6,1
Corrosividade ao cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

ESPECIFICAÇÕES

API SL

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Frasco de 1 litro;
- · Frasco de 5 litros;
- Balde de 20 litros;
- Tambor de 200 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@hexxlub.com.br.

