

HEXLUB SAE 40 ESTACIONÁRIO

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Óleo de base mineral estacionário para motores à Diesel e Gasolina.

HEXLUB SAE 40 ESTACIONÁRIO proporciona:

- Controla a formação de depósitos no motor e nos filtros;
- Proteção contra desgaste, corrosão e oxidação;
- Alta estabilidade térmica.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ENSAIO	RESULTADO
Cor	Max 4,0
Ponto de Fluidez	-6°C
Densidade @ 15°C	877 Kg/m ³
Ponto de Fulgor	222°C
Temperatura de Auto Ignição	240°C
Solubilidade em Água	Insolúvel
Solubilidade em Solvente Orgânico	Solúvel
Temperatura de Decomposição	>280°C
Viscosidade @ 40°C	165 cSt

ESPECIFICAÇÕES

SAE 40

API CF

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Frasco de 1 litro;
- Frasco de 5 litros;
- Galão 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.