

# HEXXLUB SAE 40 ESTACIONARIO



## DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

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

HEXXLUB SAE 40 ESTACIONARIO 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
Estado Físico	Líquido viscoso
Odor	Sem odor, petróleo leve
Ponto de Fluidez	-6 °C
Densidade @ 15°C	877 Kg/m <sup>3</sup>
Ponto de Fulgor	220 °C
Temperatura de Auto Ignição	>240 °C
Solubilidade em Água	Insolúvel
Solubilidade em Solvente Orgânico	Solúvel
Temperatura de Decomposição	>280 °C
Pressão Vapor	170 Pascal
Viscosidade @ 40°C	155 cSt

## ESPECIFICAÇÕES

SAE 40

API CF

## EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Frasco de 1 litro;
- Frasco de 5 litros;
- Galão 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@hexxlub.com.br](mailto:atendimento@hexxlub.com.br).