

HEXXLUB 10W40 SL SEMI SINTETICO



DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Óleo lubrificante semi-sintético multiviscoso para motores movidos á Álcool, Gasolina e GNV. Com nível de desempenho API SL e viscosidade SAE 10W40, o lubrificante controla a formação de depósito nos pistões reduzindo o desgaste, garantindo a proteção do motor e as partidas a frio em baixas temperaturas. Pode ser usado em veículos nacionais e importados de acordo com o índice de viscosidade e grau de desempenho sugeridos pelo fabricante.

HEXXLUB 10W40 SL SEMI SINTETICO Proporciona:

- Proteção anticorrosiva e antidesgastante;
- Maior controle de viscosidade;
- Limpeza do Motor

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Ensaio	Resultado
Cor	Castanho Claro
Estado Físico	Líquido Viscoso
Pressão do Vapor	< 0.01 mm Hg @ 37,8°C (100°F)
Densidade do Vapor	>1
Ponto de Ebulição	315°C
Ponto de Congelamento	- 36°C
Densidade @ 20°C	0.87 Kg/L
Viscosidade @ 40°C	102,6 mm ² /s
Viscosidade @ 100°C	15,86 mm ² /s
Ponto de Fulgor	228°C
Solubilidade	Solúvel em hidrocarbonetos, insolúvel em água

ESPECIFICAÇÕES

Viscosidade 10W40

API SL

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Frasco de 1 litro;
- 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.