

HEXXLUB SAE 10W30 – 4T SEMI SINTETICO



DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Óleo multiviscoso semissintético para motores 4 TEMPOS à gasolina de alta rotação como os de motocicleta.

HEXXLUB SAE 10W30 – 4T SEMI SINTETICO proporciona:

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

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Ensaio	Resultado
Cor	Castanho Claro
Estado Físico	Líquido viscoso
Odor	Sem odor, petróleo leve
Pressão de Vapor	<0,01 mm Hg @ 37,8 °C
Densidade do Vapor	>1
Ponto de Ebulição	340 °C
Ponto de Congelamento	-21 °C
Solubilidade	Solúvel em hidrocarbonetos, insolúvel em água
Densidade @ 20°C	0,87 Kg/L
Viscosidade @ 40°C	71,0 mm ² /s
Viscosidade @ 100°C	11,7 mm ² /s
Índice de Evaporação	N/A
Ponto de Fulgor (COC)	214 °C

ESPECIFICAÇÕES

SAE 10W30; API SL JASO MA.

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.