

# HEXXLUB SUPER SAE 15W40 API SL



## DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Óleo lubrificante multiviscoso para motores movidos à Etanol, gasolina, GNV e Diesel. Formulado para atender a necessidade dos motores de combustão interna. Controla a formação de depósitos no motor reduzindo o desgaste e corrosão, garantindo partidas rápidas mesmo nas baixas temperaturas.

HEXXLUB SUPER SAE 15W40 API SL é um lubrificante mineral desenvolvido para motores à gasolina, etanol, flex e GNV e proporciona:

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

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Ensaio	Resultado
Forma	Líquido viscoso
Cor	Max 4,0
Odor	Sem odor, petróleo leve
Ponto de fluidez	-20 °C
Ponto inicial de ebulição	N/A
Densidade a 15 °C	877 kg/m <sup>3</sup>
Ponto de Fulgor	220 °C
T. Auto Ignição	>270 °C
Solubilidade/água	Insolúvel
Solubilidade/solvente orgânico	Solúvel
Temperatura de decomposição	>280 °C
Pressão vapor	170 Pascal
Viscosidade a 40 °C	110 cSt

## ESPECIFICAÇÕES

SAE 15W40; 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](mailto:atendimento@hexxlub.com.br).