

HEXXLUB 2T MOTO



DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Lubrificante para motores dois tempos à gasolina. Recomendado para uso em motocicletas de dois tempos e outros motores refrigerados a ar tipo motosserras, ciclomotores, etc. devendo ser misturado a gasolina na proporção recomendada pelo fabricante.

HEXXLUB 2T MOTO proporciona:

- Controla a formação de depósitos no motor e nos filtros;
- Excelente limpeza do motor;
- Proteção contra desgaste, corrosão e oxidação;
- Aumento da vida útil do motor.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

| Ensaio | Resultado |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Cor | Azul |
| Estado Físico | Líquido viscoso |
| Odor | Sem odor, petróleo leve |
| Ponto de Fluidez | -6 °C |
| Densidade @ 15°C | 877 Kg/m ³ |
| Ponto de Fulgor | 190 °C |
| Temperatura de Auto Ignição | >230 °C |
| Solubilidade em Água | Solúvel |
| Solubilidade em Solvente Orgânico | Solúvel |
| Temperatura de Decomposição | >280 °C |
| Pressão Vapor | 170 Pascal |
| Viscosidade @ 40°C | 94,9 cSt |

ESPECIFICAÇÕES

SAE 30

API TC

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Frasco de 1 litro;
- Frasco de 500 ml.

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.