

MIXLUB GM02

GRAXA DE LÍTIO COM MOS²

02.09.16

DESCRIÇÃO

MIXLUB GM02 Graxa mineral de complexo de Lítio com MOS² para múltiplas aplicações. Contém aditivos de última geração para extrema pressão e antioxidantes para resistência a ataques químicos, vapor e água. É enriquecido com Bissulfeto de Molibdênio que reduz substancialmente o desgaste e garante lubrificação de emergência. Possui estabilidade mecânica, reduz o atrito e impede o contato metal/metal. Tem ponto de gota acima de 200 °C e faixa de trabalho entre -30°C e 150 °C. Pertence à categoria de lubrificantes de alta performance que garantem intervalos de troca ampliados, melhor desempenho dos equipamentos, redução dos custos de manutenção e do tempo de inatividade.

APLICAÇÕES

- Rolamentos de motores elétricos;
- Rolamentos, mancais, articulações, cubos de rodas;
- Homocinéticas, roscas sem fim, pinos, guias, buchas e outros.

PROPRIEDADES

- Proteção antidesgaste;
- Resistente a altas cargas;
- Resistente a ataques químicos;
- Resistente a choques mecânicos;
- Resistente a lavagem por água;
- Resistente à oxidação;
- Excelente bombeabilidade.

MODO DE USAR

Aplicar com pincel, espátula ou bomba de graxa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor Visual	Preto
Base	Mineral
Espessante	Lítio
Densidade a 20/24°C g/mL	0,900 / 0,950
Classe de Consistência NLGI	2
Ponto de Gota °C	> 200
Temperatura de Trabalho Uso contínuo °C	- 30 a 150
Uso em curtos períodos	165
Teste Four Ball (IP239) carga de soldagem Kg	> 450
Fator de Rotação mm/min.	400.000

PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão procure o serviço de saúde mais próximo ou o CEATOX 0800 721 3000.

ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original em local seco, coberto, fresco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

EMBALAGENS

- 500 g; 1 Kg; 5 Kg; 18 Kg.