

MIXLUB GM05

GRAXA COMPLEXO DE LÍTIO MULTIAPLICAÇÕES

02.09.16

DESCRIÇÃO

MIXLUB GM05 Graxa mineral de Complexo de Lítio para múltiplas aplicações. Contêm aditivos de última geração para extrema pressão e antioxidantes para resistência a ataques químicos, vapor e água. 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. Teste Four Ball acima de 800 kg. 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	Azul
Base	Mineral
Espessante	Complexo de lítio
Classe de Consistência NLGI	2, 1, 00
Ponto de Gota em °C	> 250
Temperatura de Trabalho em °C	-30 a 150
Fator de Rotação mm/min.	350.000
Teste Four Ball (IP 239)	> 800
- carga de soldagem em Kg	

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.