

MIXLUB GM07

GRAXA COMPLEXO DE BÁRIO MULTIAPLICAÇÕES

02.09.16

DESCRIÇÃO

MIXLUB GM07 Graxa à base de óleo mineral e complexo de bário, com excelente proteção antidesgaste e resistência a agentes químicos. Especialmente recomendada para esteiras transportadoras como as de montadoras de veículos. É um lubrificante com elevada resistência ao desgaste e choques constantes. Tem ampla faixa de temperatura de trabalho entre -35 e 190 °C e ponto de gota acima de 220 °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

- Esteiras transportadoras na linha de banhos;
- Esteiras transportadoras na linha de montagem;
- Mancais de rolamento, deslizamento e buchas;
- Rolamentos de máquinas na indústria têxtil de impregnação;
- Bombas de água e motores.

PROPRIEDADES

- Resistente a agentes químicos e vapores;
- Altamente resistente à lavagem por água;
- Ótima resistência à oxidação;
- Resiste a altas cargas;
- Diminui ruídos em rolamentos;
- Ampla faixa de temperatura de uso.

MODO DE USAR

Aplicar com pincel, espátula ou bomba de graxa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor Visual	Amarelo
Odor	Característico
Base	Mineral
Espessante	Complexo de bário
Classe de Consistência NLGI	1
Penetração Trabalhada a 25°C 0,1 mm	280 / 310
Densidade a 20/24°C g/cm ³	0,900
Ponto de Gota em °C	-35 a 190
Viscosidade Dinâmica 25°C mPa.s	7000
Fator de Rotação mm/min.	500.000

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.