

BOLETIM TÉCNICO**MULTILUBE LI-C/M****Descrição**

Graxa mineral para múltiplas aplicações a base de lítio.

Indicação

Graxa de múltiplas aplicações para lubrificação de extrema pressão com choque mecânicos em mancais lisos, rolamentos, articulações, fusos, etc.

Características técnicas

Graxa de complexo de sabão de lítio com componentes de extrema pressão a base de lubrificante sólidos, que provoca uma sensível diminuição do atrito, impedindo o contato entre superfícies em deslizamento evitando o aumento da temperatura e desgastes. Possui boa estabilidade ao cisalhamento, mantendo-se aderida as partes mesmo em condições severas de uso. Excelente bombeabilidade apresentando ótimo comportamento em sistemas centralizados, proporcionando uma considerável economia de produto e redução de custos de mão de obra. Aumenta os intervalos entre relubrificações, possui menor oxidação em presença de água que os produtos convencionais e suporta cargas e temperaturas elevadas.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS	
Consistência NLGI	2
BASE	Óleo Básico Complexo de Lítio
COR	Preta
VISCOSIDADE DO ÓLEO BASE A 40°C	460 cSt
LUBRIFICANTES SÓLIDOS	Molibdênio (MoS ²)
PONTO DE GOTA	260°C
DENSIDADE (gr/cm ³)	1,0 ± 0,02
SOLUBILIDADE	Insolúvel

Embalagem

- Balde 5kg
- Balde 20kgs
- Tambor 170kg

