

BISSULFETO DE MOLIBDÊNIO

INDICAÇÃO

Recomendado para ambientes onde se exige estabilidade térmica e química, resistência a altas cargas e rotação.

Aplicado em rolamentos articulados como homocinéticas e equipamentos industriais, mineradoras e agrícolas. Contém na formulação dissulfeto de Molibdênio.

Utilizado por profissionais que buscam a melhor performance do equipamento.

COMPOSIÇÃO

Composta por óleos minerais de alta qualidade, sabão de lítio, pacote de aditivos especiais e aditivo sólido de bissulfeto de molibdênio.

CLASSIFICAÇÃO

Graxa Sabão de Lítio Grau NLGI-2

EMBALAGENS

Produto disponível em baldes de 20 Kg e tambores de 170 Kg

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Tipo de sabão	Lítio
Grau NLGI	2
Penetração trabalhada 60x à 25 °C	265 - 295
Cor visual	Grafite
Ponto de Gota	>165 °C mín.

OBS: As características típicas são valores médios de produção, porém não representam especificações do produto.