

EXTREMA PRESSÃO EP-K2

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Recomendado para suportar condições de grandes esforços de cargas, alta compressão e choque elevado, por ter em sua formulação com pacote de aditivos EP, proporcionando uma proteção extra contra desgaste e corrosão. Aplicações em rolamentos, cubos de rodas, cabos, máquinas pesadas, cardans, 5a Roda e demais equipamentos que exijam uma proteção extra contra choques elevados. 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 aditivos de extrema pressão.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Tipo de sabão	Lítio
Grau NLGI	2
Penetração trabalhada 60x à 25°C	264 - 297
Cor visual	Verde
Ponto de Gota	>168°C mín.
Carga Timken (Libras)	>50

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

ESPECIFICAÇÕES

Graxa sabão de Lítio Grau NLGI -2

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

Baldes de 10Kg, 18Kg e tambores de 170Kg.

SAÚDE E SEGURANÇA

Para evitar danos ao indivíduo ou ao meio ambiente, utilize o produto de forma adequada e siga corretamente as indicações do fabricante do equipamento. Para maiores informações, solicite a "Ficha de Informação e Segurança de Produtos Químicos" (FISPQ) através do e-mail atendimento@hexxclub.com.br.