

ETANIZ GRAXA DE LÍTIO SPRAY

DESCRIÇÃO:

Etaniz Graxa de Lítio é formulada à base de sabão de Lítio com óleo básico parafínico. Possui resistência a água, ação anticorrosiva, resistência à oxidação, estabilidade mecânica, resistente a força centrifuga e altas temperaturas. Possui ponto de gota de 185 °C.

FINALIDADE:

Recomendada para uso industrial (mancais simples, rolamentos, acoplamento flexíveis, partes móveis de máquinas e pequenas caixas de engrenagem), automóveis (cubos de roda, juntas estriadas, eixo de cardans, fechaduras e pinos de capo). O Instruções de Uso: agite bem a embalagem e aplique sobre a superfície limpa, direcionando o jato para as partes a serem lubrificadas. Utilize o prolongador em locais de difícil acesso.

BENEFÍCIOS:

- Alto poder de penetração
- Forte aderência
- Repele água doce e salgada
- Forte resistência à oxidação
- Protege contra corrosão e desgaste
- Resistente a temperatura até 185°c
- Não esparrama, derrete, escorre, sai com água ou congela
- Reduz rangidos, atritos e estalos
- Tem durabilidade e fixa em qualquer tipo de metal

PODE SER APLICADO EM:

- Uso automotivo, caseiro, marítimo e comercial
- Qualquer tipo de metal
- Pinos
- Engrenagens
- Rolamentos
- Correntes
- Eixos
- Dobradiças
- Cabos

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto: Semi sólido Odor: Característico :Ha Não aplicável Ponto de fusão: Não aplicável Ponto de ebulição: Não disponível Não disponível Ponto de fulgor: Taxa de evaporação: Não disponível Inflamabilidade: Não aplicável



Limite de explosividade:

Pressão de vapor:

Densidade de vapor:

Densidade relativa:

Solubilidade:

Coeficiente de partição n
Não disponível

octanol/água:

Temperatura de autoignição: Não aplicável

EMBALAGEM:

Latas com 300mL/ 170g (fardo com 06 unidades).

VERSÕES:

- Azul
- Branca
- Marrom

ARMAZENAMENTO E PRAZO DE VALIDADE:

Até 24 meses em local fresco e seco, à sombra, nas embalagens originais e intactas.