

RETRAK CHASSIS GRAFITADA

INDICAÇÃO

Recomendado para situações que exijam partículas grafitada com baixa resistência ao cisalhamento, elevado limite de elasticidade, que evitam o contato direto entre metal a metal, reduzindo desgaste de peças e equipamentos. Aplicado em cabos de aços de pontes rolantes, feixes de molas, chassis, pinos e buchas e demais equipamentos em que as temperaturas não sejam superior a 80°C.

Utilizado por profissionais que buscam a melhor performance do equipamento.

COMPOSIÇÃO

Composta por óleos minerais de alta qualidade, sabão de cálcio, pacote de aditivos especiais, grafite em pó, possui boa adesividade e resistência à ação da água.

CLASSIFICAÇÃO

Graxa com sabão de Cálcio Grau NLGI -2

EMBALAGENS

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

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Tipo de sabão	Cálcio
Grau NLGI	2
Penetração trabalhada 60x à 25 °C	265 - 295
Cor visual	Cinza
Ponto de Gota	95 °C mín.

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