

Graxa Protetora

MODELO GExV0

INDICAÇÃO DE USO

Proteção de flanges e roscas sujeitos a calor, água, agentes corrosivos e outros.

PROPRIEDADES

Atóxica, inodora e insípida: não contaminante;
Alta resistência a intempéries;
Alta resistência química;
Temperatura de Trabalho: -50 à 250°C;
Hidro repelente;
Ponto de Gota: >300°C;
Incolor.

CARACTERÍSTICAS

Por efeito das finíssimas partículas dos materiais que é composta, basta uma fina camada (micro-filme) da Graxa GExV0 para uma ótima lubrificação. A durabilidade de seu alto poder lubrificante original reduz a frequência de lubrificações, fator relevante tratando-se de lubrificação em pontos de difícil acesso.

MODE DE USAR

Espalhe com um pincel uma pequena quantidade da GExV0 nas flanges dos equipamentos e roscas de modo que forme uma película protetora nas superfícies.



Código	Produto	Embalagem (Kg)
GExV0 - 05	Graxa Protetora	0,500
GExV0 - 10	Graxa Protetora	1,000

1

2

3

4

5

6

7

8