

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: -40°C a +260°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