

# MOLYBRAS SILIPASTE® 44



A graxa MOLYBRAS SILIPASTE® 44 é um excelente lubrificante à base de silicone com sabão de lítio como agente espessante, especialmente fabricado para ser utilizada em todos os tipos de rolamentos de esferas. Tem excelente resistência à oxidação em ambientes sujeitos a corrosão.

Por apresentar óleo de silicone em sua formulação pode ser utilizada em temperatura de -40°C a 200°C, com excelentes resultados contra o desgaste provocado pelo atrito em peças metálicas, plásticas e borracha.

Possui autorização do Ministério da Agricultura para utilização em indústrias alimentícias sob número AUP/CGI/DIPOA n° 1248/2005.

#### Apresentação:

1 Kg - Código.: **06249**  
4 Kg - Código.: **06250**  
20 Kg - Código.: **06251**

## MOLYBRAS SILIPASTE® 44

### ➔ Características Típicas

Graxa a base de ..... : óleo de silicone

Cor ..... : castanho claro

Faixa de temperatura ..... : -40°C até 200°C

Consistência NLGI (ASTM D-1092) ..... : 2

Penetração trabalhada a 25°C (ASTM D-237) ..... : 240 a 280

Ponto de gota (ASTM D-566) ..... : acima de 220°C

Resistência à água (ASTM D-1264) ..... : totalmente resistente

Teste de corrosão (ASTM D-1743) ..... : passa

### ➔ Campo de Aplicação

Largamente empregada em rolamentos de ventiladores sujeitos a altas temperaturas, transportadores, motores elétricos, entre outros pontos onde um lubrificante a base de silicone resistente a altas temperaturas seja indicado.

## SILIPASTE® 44