



# VASELINA

## MASSA DE MANUTENÇÃO E PROTEÇÃO SEM ÁCIDOS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Sem ácido:	Sim
Base química:	Vaselina sem ácidos
Cor:	Branca
Densidade ca.:	0.81 g/cm <sup>3</sup>
Resistência à temperatura mínima:	-20 °C
Resistência à temperatura máxima:	45 °C
Viscosidade:	Pastosa

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Prazo de validade: Pelo menos 36 meses após a produção.

Conservar em embalagem fechada entre +5°C e +25°C.

Validade (MM/AA): ver embalagem. Feche bem a embalagem após o uso e guarde em local seco, fresco e protegido de gelo.

Duração de armazenamento limitada após abertura.

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Massa de manutenção e proteção sem ácidos

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Para manutenção e proteção de metais contra oxidação e corrosão, como ferramentas (de jardinagem), parafusos e porcas, dobradiças e terminais de bateria.

### PROPRIEDADES

- Qualidade farmacêutica
- Resistente à ferrugem e à corrosão
- Resistente à água
- Sem ácido
- Sem silicone

### PREPARAÇÃO

**Tratamento prévio da superfície:** Certifique-se de que a superfície esteja limpa, seca e livre de gordura.

### APLICAÇÃO

**Instruções de utilização:**

Aplique uma camada fina e uniforme sobre a superfície.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.