

### Descrição

Agente deslizante e antiaderente isento de gordura à base de PTFE (teflon ou politetrafluoretileno). Elimina os rangidos, chiadeira, dificuldades de engrenagem e permite uma protecção a longo prazo contra o desgaste. O lubrificante seco não absorve sujidade nem pó.



### Características

- elevada resistência química
- isento de óleo, gordura e silicone
- processamento simples
- coeficiente de atrito extremamente baixo
- elimina rangidos
- adequado para conservação, protecção e isolamento
- larga margem de temperatura de utilização

**cuidadosos e pode ser considerada fiável,  
contudo só pode aconselhar sem compromisso.**

### Dados técnicos

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Côr / aspecto                        | white           |
| Base                                 | PTFE            |
| Margem de temperaturas de utilização | -40 to +250 °C  |
| Gás de propulsão                     | propane, butane |
| Ponto de inflamação                  | -60 °C          |
| Forma                                | liquid          |
| Odor                                 | characteristic  |

### Campos de utilização

Para uma lubrificação de peças móveis como calhas, articulações, peças de fecho, mecanismos de cintos, etc. Para ser utilizado como antiaderente ou para a eliminação de ruídos de revestimentos para quase todos os materiais. Especialmente adequado para utilizar em áreas em que os lubrificantes com composição de óleo e silicone interferem no acabamento.

### Utilização

A base tem de estar desengordurada, limpa e seca. Aplicar em camadas finas e ir deixando secar entre as aplicações. O tubo de pulverização rebatível garante uma pulverização precisa. Com o tubo de pulverização rebatido, consegue-se uma pulverização uniforme. Também pulveriza de cabeça para baixo.

### Embalagens disponíveis

400 ml Lata Aerossol 7384  
D-GB-I-E-P

### A nossa informação baseia-se em estudos