



400ml

OKS 2731

AR COMPRIMIDO EM SPRAY

1. CAMPOS DE APLICAÇÃO

- 1.1 **Sopro** de ar comprimido ultra puro.
- 1.2 **Remoção de poeiras**, sem tocar nos componentes elétricos e eletrónicos sujeitos a trabalhos de reparação ou manutenção, computadores, calculadoras, registadores e todo o tipo de TV e equipamento HI-FI, fotografia, e laboratório.
- 1.3 Poeiras em **superfícies herméticas**, funções isoladores de alta tensão, teste de peças detentores em equipamentos isolantes.
- 1.4 **Limpeza rápida** de equipamentos opto-elétricos, sistemas de vácuo e áreas de produção de semi-condutores.
- 1.5 **Manutenção** de slot machines (remoção de papéis e resíduos nos circuitos das moedas e áreas altamente sensíveis), comunicadores, relógios e painéis display.
- 1.6 **Extração de poeiras** em elementos de mecanismos de precisão, de escritório tal como faxes, fotocopiadoras, computadores, limpeza de teclados e etc.

2. VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- 2.1 **Melhor uso:** limpeza sem tocar, de equipamentos sensíveis e de difícil acesso.
- 2.2 **Múltiplas aplicações:** em serviços onde o ar comprimido com óleo não é admissível.
- 2.3 **Económico:** aerosol para múltiplas intervenções (1 aerosol é suficiente para 400 sopros).

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 3.1 **Aparência** fluído descolorido de evaporação imediata
- 3.2 **Densidade** +20°C. 1,1g/ml DIN EN ISO 3838
- 3.3 **Composição**. substância ativa e propelente isento de CFC
- 3.4 **Características especiais:**
 - Seco e isento de óleo
 - Sem depósito de resíduos
 - Ar comprimido para substituição de limpeza

4. APLICAÇÃO

- 4.1 **Sopro:** de áreas com necessidade de limpeza a uma distância aprox. de 10 cm e por curtos intervalos: **manter o aerosol na posição vertical.**
- 4.2 **Nota importante:** **não agitar antes de usar;** não use em equipamentos elétricos em carga, usar em ambientes ventilados, em utilização permanente, o aerosol pode sofrer um abaixamento de temperatura, **não fume** durante a sua utilização.

Aplicação



Informação suplementar



NOTA:

Para mais características, favor solicitar ficha técnica.