

**FOLHA  
TÉCNICA**

**108077**

# APLICADOR DE AEROSOLES EN ALTURA

## APLICADOR TELESCÓPICO PARA AEROSSÓIS EM ALTURA

### DESCRIÇÃO

O aplicador permite acoplar e acionar à distância qualquer aerossol standard a partir do alto de uma vara telescópica.



### APLICAÇÕES

Para trabalhos em altura ou de difícil acesso sem necessidade de se utilizar escadote. Ideal para trabalhos sobre vespas, entre muitos outros.

### PROPRIEDADES

- Cómodo e rápido de utilizar.
- Reduz o risco de acidente em trabalhos em altura.
- Permite trabalhar afastado do ponto de aplicação: ideal para tratamentos em ninhos de vespas.
- Utilizável com qualquer tipo de aerossol.
- COMPRIMENTO DA VARA:  
A vara telescópica é formada por duas secções
  - Comprimento mínimo (sem estender): 2 metros.
  - Comprimento máximo (estendido): 5,4 metros.

### MODO DE EMPREGO

MONTAGEM DO APLICADOR: (ver gráfico em anexo)

Fig 1: Fixar a vara extensível (telescópica).

Fig 2: Verificar a disposição do cordel aplicador. REGULAÇÃO DO AEROSSOL:

Fig 3: Com a flange de cor preta desapertada, insira o aerossol por baixo. A patilha de acionamento deve poder mover livremente enquanto se posiciona o aerossol.

Fig 4: Inserir o aerossol até à posição identificada pela legenda STOP. Apertar a porca da flange cor preta até que o aerossol fique fixo.

APLICAÇÃO:

Coloque-se na área a tratar. Subir e suste a vara e dirigi-la à zona a tratar ou pulverizar. Puxar o cordel.

Como medida de precaução, deve-se ter em conta que, na ausência de vento, o gotejamento ou a pulverização do aerossol poderá precipitar-se sobre a pessoa que está a fazer a aplicação Utilizar o equipamento de proteção estabelecido pelo fabricante do aerossol que se está a ser utilizado.

PRECAUÇÕES:

- NÃO utilizar na proximidade de cabos aéreos e linhas de alta tensão.
- NÃO apontar o aerossol a pessoas ou animais.
- Durante a aplicação do produto, as pessoas devem manter-se afastadas se o aerossol estiver classificado como perigoso.
- Antes de se guardar o aplicador, deve-se extrair o aerossol.

### DECLARAÇÕES DE PERIGO E AVISOS DE PRUDÊNCIA

Nenhum risco (Sentenças H)

### PICTOGRAMAS - CLP

Não tem pictogramas de perigo

### INFORMAÇÕES AMBIENTAIS

Medidas e recomendações:

USO: A quantidade de produto aplicado deve ser o mínimo para obter os melhores resultados na aplicação. Dirigindo-se a seção de emprego e dosagem

Distribuição e Transporte: O produto NÃO regulado pelo acordo europeu de mercadorias perigosas ADR.

Eliminação: Uma vez que a embalagem do produto vendido NÃO é classificado como resíduo perigoso (RP). Os recipientes de plástico são apresentadas de acordo com o código LER: 15 01 02. Os recipientes de metal de acordo com o código LER: 15 01 04

