

# FICHA TÉCNICA

## BOLTTAK

<b>CÓDIGO</b>	: 10374
<b>DESCRIÇÃO</b>	: BOLTTAK - Rolo de cola para tronco de árvore
<b>MATERIAL</b>	: Papel resistente revestido e adesivo
<b>EMBALAGEM</b>	: Rolo de 100 metros ou 3 metros
<b>MATERIAL DA EMBALAGEM</b>	: Caixa de cartão

## RECOMENDADO PARA O USO:

<u>NOME DA ESPECIE</u>	: <i>Thaumetopoea pityocampa</i>
	: <i>Operophtera brumata</i>
	: <i>Erannis defoliaria</i>
	: <i>Alsophila aescularia</i>

## REPUTAÇÃO DA PRAGA

### *Thaumetopoea pityocampa*

Uma importante praga dos pinheiros na zona do Mediterrâneo. Inseto desfolhador que se encontra em atividade durante o período do Inverno. Consome as agulhas do pinheiro, deixando a bainha intacta, construindo um ninho coletivo de proteção e de alimento.

### *Operophtera brumata*

Uma importante praga para frutas e outras árvores decíduas. Sem asas, as traças emergem das pupas no solo entre outubro a janeiro e dirigem-se até os ovos. Os ovos eclodem na primavera e as lagartas alimentam-se de folhas, flores e jovens frutas, normalmente completando sua alimentação no início de junho.

### *Erannis defoliaria* & *Alsophila aescularia*

A armadilha também fornece proteção para estas espécies.

Por fim, pode ser usado para detetar algumas espécies de besouros. As bandas são usadas principalmente para proteger árvores frutíferas, como macieira, ameixeira, pereira e cerejeira. Note que as barreiras pegajosas não dão proteção contra a mariposa *Laspeyresia pomonella*.

## ÉPOCA DA ARMADILHA

Deve-se aplicar a banda adesiva em Outubro e deixá-la até Abril. Pode ser aplicado no verão para capturar formigas. Deve ser notado que o tempo onde emerge a praga pode variar consoante o local e a época sazonal.

## COLOCAÇÃO DA ARMADILHA

Corte o suficiente da banda para envolver o tronco da árvore de uma vez, com uma sobreposição de 10cm e desdobre a largura do comprimento do corte para expor a superfície da cola. Enrole a faixa firmemente ao redor da árvore sobrepondo as extremidades, garantindo um ajuste firme ao redor do tronco da árvore. Prenda a faixa com um fio na parte superior e inferior da banda.

Fixe as bandas a aproximadamente 1m acima do nível do solo ou pelo menos bem acima da altura de qualquer vegetação circundante para garantir que a banda não esteja em ponte, permitindo que os insetos evitem a armadilha. Além disso, a banda adesiva deve ser colocada em torno de qualquer suporte de árvore.

## SERVIÇO

Examine as bandas regularmente para garantir que elas ainda estão no lugar. Verifique se as faixas estão bem ajustadas para evitar que as pragas se movam sob a faixa. Remova quaisquer pedaços grandes de detritos que possam ser usados por insetos como uma ponte para atravessar a armadilha.

#### ARMADILHA

A armadilha Funnel Trap é a ideal para esta praga, no entanto a armadilha Delta também pode ser utilizada quando a população da praga é considerada baixa.

#### NOTA

No caso da espécie *Thaumetopoea pityocampa* (Processionária do pinheiro) recomenda-se a utilização da armadilha Funnel Trap ou MothCatcher com feromona sexual para a fase de traça nos meses de Junho a Setembro.

#### RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazene na caixa original em local fresco, seco e bem ventilado até o uso. Armazene longe do calor e longe da luz solar direta.



Company Registration No. 1835431. Agrisense BCS Ltd



Produzido na UE por:  
Agrisense, BCS Limited  
Treforest Industrial Estate,  
Pontypridd, South Wales, CF37 5SU, UK  
Tel: +44 (0)1443 841155  
Fax: +44 (0)1443 841152  
info@agrisense.com  
www.agrisense.com



Representante exclusivo para Portugal:  
Agurys – Unipessoal, Lda  
Rua de Bijagós, 18 C  
2845 – 067 Amora | Seixal  
Portugal  
[www.agurys.com](http://www.agurys.com)  
[geral@agurys.com](mailto:geral@agurys.com)  
Tel. +351 961370561