

## Ficha técnica

### Armadilha Delta Listas Negras

#### IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E DO PRODUTO

Fabricante	Agurys – Unipessoal, Lda
Produto	Armadilha Delta Listas Negras
Descrição do produto	Armadilha Delta para monitorização de traças e gorgulho.

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Cartão	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo folding estucado semimate multicapa</li><li>• Impressão com listas negras</li><li>• Gramagem &gt;325gr</li><li>• Cartão rígido</li></ul>
Cola	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resina sintética</li><li>• Resistência aos raios UV</li><li>• Boa estabilidade térmica com o ponto de amolecimento aos 67°C ±5</li><li>• Incolor transparente</li><li>• Densidade aproximada 0,96</li><li>• Tack de adesão (24h) 16,25 N/25mm</li></ul>

#### RECOMENDAÇÕES DE USO

##### Utilização:

A armadilha delta com listas negras é útil para detetar, identificar e monitorizar a existência de traças e gorgulho em áreas de produção, armazenamento, manipulação ou consumo de alimentos e em outros locais com risco de existência destes insetos. O padrão com listas negras potencia a atração da traça e do gorgulho.

##### Serviço:

Cada armadilha deve ser numerada ou identificada.

Antes de colocar a armadilha deve-se retirar a película protetora.

Cada armadilha tem uma área de cobertura de 25m<sup>2</sup>.

A substituição deve ocorrer quando a superfície da armadilha estiver preenchida de insetos ou no final da vida útil da feromona (8 ou 12 semanas).

##### Interpretação dos dados:

Durante a inspeção da armadilha, é possível apurar a quantidade e variedade de insetos capturados na cola.

Se verificar que a armadilha apresenta um elevado número de insetos, deve-se considerar a sua substituição imediata.

No caso de se verificar que as armadilhas estão consecutivamente bastante preenchidas de insetos, deve-se avaliar a periodicidade de substituição da armadilha e se a quantidade de armadilhas são os adequados à área. Deve-se igualmente avaliar potenciais focos de infestação e métodos de eliminação.

**Precauções para um manuseamento seguro:**

- A. Precauções para a manipulação segura.  
Cumprir a legislação vigente em matéria de prevenção de riscos laborais. Manter os recipientes hermeticamente fechados. Controlar os derrames e resíduos, eliminando-os com métodos seguros (epígrafe 6). Evitar o derrame livre a partir do recipiente. Manter ordem e limpeza onde sejam manuseados produtos perigosos.
- B. Recomendações técnicas para a prevenção de incêndios e explosões.  
Devido às suas características de inflamabilidade, o produto não apresenta risco de incêndio em condições normais de armazenamento, manuseamento e utilização.
- C. Recomendações técnicas para prevenir riscos ergonómicos e toxicológicos.  
Não comer nem beber durante o seu manuseamento, lavando as mãos posteriormente com produtos de limpeza adequados.
- D. Recomendações técnicas para prevenir riscos meio ambientais.  
Varrer e recolher o produto com pás ou outros meios e deitá-lo num recipiente para a sua reutilização (preferencialmente) ou para a sua eliminação.

**Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades:**

- A. Medidas técnicas de armazenamento  
Temperatura mínima: 5°C  
Temperatura máxima: 30°C  
Tempo máximo: 24 meses
- B. Condições gerais de armazenamento.  
Evitar fontes de calor, radiação, eletricidade estática e o contacto com alimentos.

As informações constantes desta ficha são baseadas nos nossos melhores conhecimentos até à data de publicação, e são prestadas de boa-fé. Devem, no entanto, ser entendidas como guia, não constituindo garantia, uma vez que as operações com o produto não estão sob nosso controlo, não assumindo esta empresa, qualquer responsabilidade por perdas ou danos daí resultantes. Estas informações não dispensam, em nenhum caso, ao utilizador do produto de cumprir e respeitar a legislação e regulamentos aplicáveis ao produto, à segurança, à higiene e à proteção da saúde do Homem e do meio ambiente, e de efetuar suficiente verificação e teste processual de eficácia. Os trabalhadores envolvidos e responsáveis pela área de segurança deverão ter acesso às informações constantes desta ficha de forma a garantir a segurança na armazenagem, manuseamento e transporte deste produto.

FIM DA FICHA TÉCNICA