

Ficha técnica

MultiTrap S

IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E DO PRODUTO	
Fabricante	Agurys – Unipessoal, Lda
Produto	MultiTrap S
Descrição do produto	Armadilha de monitorização multi-espécie
Referência	AG600

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	
Cartão	<ul style="list-style-type: none">Cartão branco rígido 320grImpressão a uma cor verde
Cola	<ul style="list-style-type: none">Resina sintética com resistência aos raios UVBoa estabilidade térmica com o ponto de amolecimento aos $67^{\circ}\text{C} \pm 5$Incolor transparente
Atrativos disponíveis	<ul style="list-style-type: none">Atrativo 100% base alimentar em comprimido ou granulado.Feromona sexual

ESPÉCIES ALVO	
Insetos rastejantes	<p>Espécies de gorgulho:</p> <ul style="list-style-type: none"><i>Lasioderma serricorne</i><i>Oryzaehilus surinamensis</i><i>Rhyzopertha dominica</i><i>Sitophilus granarius</i><i>Tribolium castaneum</i><i>Tribolium confusum</i>

RECOMENDAÇÕES DE USO	
Utilização:	A armadilha MultiTrap-S é útil para detetar, identificar e monitorizar a existência de insetos rastejantes em áreas de produção, armazenamento, manipulação ou consumo de alimentos e em outros locais com risco de existência de insetos.
Serviço:	<ol style="list-style-type: none">Cada armadilha deve ser numerada ou identificada;Antes de colocar a armadilha deve-se retirar a película protetora e colocar o atrativo ou feromona;Colocar uma armadilha em cada divisão suspeita de infestação, perto do produto alimentar;De forma a reduzir o risco de a praga se deslocar entre divisões, coloque 1 armadilha perto das saídas;Em áreas de maior dimensão, as armadilhas devem ser colocadas com uma distância de 8 a 10 metros.
Substituir a armadilha:	<ol style="list-style-type: none">Feromona: Após 6 a 12 semanas (consultar a ficha técnica da feromona);Atrativo alimentar: Após 8 a 12 semanas;Quando a superfície da armadilha estiver preenchida de insetos.
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.

MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

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. Manter ordem e limpeza.
- 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 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