



# ARMADILHA ISCABW

Armadilha para captura do bicudo do algodoeiro

## Descrição do Produto

Armadilha ISCABW é um equipamento que age atraindo e capturando adultos do bicudo do algodoeiro - *Anthonomus Grandis*.

Fabricada em plástico com protetor anti-UV que protege contra os raios solares e aditivos para diminuir o ressecamento e quebra. Normalmente usada com atrativo feromônio ISCALure BW/10.

## Funcionamento

A atração é realizada pelo feromônio liberado pelo ISCALure BW/10 e pela cor verde fluorescente da estrutura externa da armadilha. Apenas os machos da espécie são atraídos devido à ação do feromônio, onde ficam presos no copo transparente da armadilha ISCABW.

## Uso

Recomenda-se para programas de monitoramento do bicudo do algodoeiro - *Anthonomus grandis*.

## Doses

Na cultura do algodoeiro usar uma ou mais armadilhas ISCABW a cada quatro hectares, utilizando no mínimo duas armadilhas por área monitorada, siga a recomendação de um técnico habilitado para ajustar a densidade do produto de acordo com a densidade populacional da praga.

## Indicação de Uso

As armadilhas devem ser instaladas nas bordas externas das áreas com cultivos de algodão. Com auxílio de uma estaca colocar a armadilha a 150 cm do solo a cada 150 a 300 metros. Caso haja captura de bicudos é possível fazer uma captura massiva do bicudo diminuindo o intervalo entre as armadilhas.

Programas de controle indicam a instalação da armadilha 60 dias antes da data prevista para semeadura do algodão. Caso haja captura nas armadilhas haverá uma indicação de aplicação de inseticida, consulte seu agrônomo.

Cuidar para que as armadilhas não fiquem no caminho de máquinas e implementos agrícolas, para que não sejam derrubadas ou danificadas.

É importante que as armadilhas sejam identificadas e registradas as informações de captura de bicudo. As leituras devem ser feitas semanalmente, e a frequência deve ser aumentada caso haja grande captura nas armadilhas.

## Vantagens

Armadilhas ISCABW com o atrativo ISCALure BW10 permitem a adoção comercial de sistemas muito precisos de monitoramento, pois não necessita de mão de obra especializada na identificação do inseto, já que é específico para a praga alvo. Os dados de flutuação populacional auxiliam na tomada de decisão de controle.

**CÓDIGO DO PRODUTO Nº:** 10101045

**COMPOSIÇÃO:**

Plástico com Aditivo Anti-UV.

**CLASSE TOXICOLÓGICA:**

Produto não tóxico.

**CLASSE AMBIENTAL:**

Produto não perigoso para o meio ambiente

**ASPECTO:**

Equipamento de plástico composto por três partes. Na parte basal da armadilha, há um cone verde fluorescente, o qual é atrativo ao inseto. Logo acima há um funil de plástico com um pequeno furo na parte superior, onde os insetos passam para chegar ao compartimento em que ficarão presos. É um recipiente de plástico transparente em que o septo impregnado com feromônio é instalado.

**ESTOQUE:**

Não exige cuidados especiais de estoque.

**CUIDADOS:**

Não existem cuidados especiais.

**VALIDADE:**

Não se aplica.

**EMBALAGEM:**

A armadilha ISCABW é comercializada em unidades.

## Fotos e ilustrações:



Armadilha ISCA BW