



# Armadilhas

## ARMADILHA CROMOTRÓPICA AMARELA

### ARMADILHA CROMOTRÓPICA AMARELA, CONTRA A MOSCA BRANCA:

Utilizada especialmente na detecção da mosca branca, no interior da estufa, podendo também usar-se na detecção de outros insectos, somente os que se sentem atraídos pela cor amarela, como por exemplo, lagartas mineiras e pulgões. Estas armadilhas são umas placas adesivas, indispensáveis à detecção e monitorização de pragas nas culturas hortícolas e ornamentais. As armadilhas são feitas de um plástico rígido e resistente, o qual está coberto de uma cola seca e de alta qualidade, a qual é repelente à água, inócua e resistente a altas temperaturas.

**Quando se devem utilizar?** A altura recomendável para colocar as placas nas estufas, é no início da campanha. Antes de o fazer, verificar se existe presença e desenvolvimento de pragas.

Está comprovado que a colocação de placas nas estufas uma semana antes das plantações, elimina as pragas que ainda podem estar presentes no solo. Só assim se poderá decidir o método de controlo mais oportuno, garantindo uma luta eficaz contra a praga, quando esta ainda está na fase inicial.



Especialmente utilizados en la detección de la mosca blanca, dentro del invernadero, también pueden ser utilizados en la detección de otros insectos, sólo aquellos que se sienten atraídos por el color amarillo, por ejemplo, los minadores y los pulgones.

Estas trampas son unas placas adhesivo necesario para la detección y control de plagas en cultivos hortícolas y ornamentales. Las trampas son de plástico rígido y resistente, que se cubre con una cola seca de alta calidad, repelente al agua, que no contiene sustancias toxicas y resistentes a altas temperaturas.

### Cuándo se debe usar?

El momento recomendado para poner las trampas en el invernadero, es el comienzo de la campaña. Debe comprobar-se la presencia y el desarrollo de las plagas.

Se ha demostrado que la utilización de las trampas en lo invernadero, una semana antes de la siembra es suficiente para acabar con restos de plagas en el suelo.



**Chromotropic Yellow trap against white fly:** Especially used in the detection of whitefly inside the greenhouse, but it can also be used to the detect other insects (only the ones attracted to the yellow color as miners or aphids). This trap has adhesive surface to detect and to follow pests in the vegetable crops and ornamentals. The traps are made of rigid and resistan plastic. It's covered with a dry glue of good quality that is repellent to water, it's safe and resistant to high temperatures. The adhesive surface is covered with a wax paper and it is easy to put.

**When should you use?** It is recommended to put the traps in greenhouses in the beginning of the campaign, but before you should check if there is any pest of development. It is demonstrated that if you put it a week before planting, the remaining pests will disappear. Only this way you can decide which control method is more appropriate, ensuring an effective fight against the plague, when it is still early.

