

TRAMPA MULTILURE

DESCRIPCIÓN

Estructura acrílica de dos cuerpos (una base de embudo invertido y una especie de campana transparente en la parte superior) con 4 puntos de enganche.

En la parte superior se encuentra una canastilla adecuada en caso se de uso de feromonas.

- Material: Plástico de alta resistencia
- Color: Base amarilla/Parte superior transparente
- Tamaño: 17 cm alto x 14.5 cm diámetro
- Material gancho: Alambre galvanizado

USO

Esta trampa se utiliza para el monitoreo y control de diversas plagas usando como cebo proteína hidrolizada o difusores de feromonas. Los insectos entran en la trampa a través de un agujero que hay en la base del embudo invertido en respuesta al atrayente sea la feromona (que cuelga en la parte de arriba de la campana) o proteína hidrolizada (que se encuentra en la parte inferior). Una vez que están dentro de la trampa, los insectos quedan atrapados por el atrayente y por la luz que entra a través de la tapa transparente.

Cuando se agotan caen en la solución contenida en la base del embudo invertido (pudiendo ser agua jabonosa o la proteína hidrolizada) donde se ahogan.

ENVASADO

La trampa McPhail se entrega en piezas separadas para su montaje. Estas piezas son:





- campana transparente
- soporte difusor de feromonas
- base de embudo invertido amarilla
- alambre de suspensión

Presentación: Caja por 70 unidades

NOTA IMPORTANTE: FITOCORP SAC garantiza la calidad del producto, sin embargo no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.