

Pececillos de plata (S-TRAP)



Nueva trampa con atrayente para la detección de pececillos de plata e insectos de fuego

Pececillos de plata e insectos de fuego habitan en entornos húmedos con un nivel relativo de humedad entre 75% y 95%.

En zonas urbanas se pueden encontrar en museos, áticos, restaurantes, sótanos, bañeras, duchas y piscinas cubiertas.

Eficaz contra:

Pececillo de Plata

Insecto de fuego

Escarabajo de los meseos (larva)

Escarabajo marrón de alfombra (larva)

Psocóptero

Gorgojo del pan



Pececillos de plata (S-TRAP)

Introducción

Pececillos de plata e insectos de fuego habitan en entornos húmedos con un nivel relativo de humedad entre 75% y 95%. En zonas urbanas se pueden encontrar en museos, áticos, restaurantes, sótanos, bañeras, duchas y piscinas cubiertas.

La nueva trampa 'S-Trap' para la captura de pececillos de plata e insectos de fuego está diseñada con conocimientos fundados sobre la naturaleza del comportamiento de los insectos.

¿Cómo funciona el S-trap?

Con su soporte el S-trap se posiciona en un sitio discreto sobre el suelo en lugares relativamente húmedos. En el interior de la trampa se coloca una pastilla de feromona cuyo olor es de los preferentes para los pececillos de plata/insectos de fuego.

Los insectos se adentran a la trampa por las aperturas y - una vez en el interior - son capturados sobre una lámina adhesiva.

El S-trap reduce la población de los insectos de modo significativo y de manera selectiva.

El S-trap proporciona unas clara ventajas:

1. Selectividad de captura para los insectos que han de ser controlados/capturados
2. Por una manipulación cómoda, polvo y suciedad no contaminan la trampa
3. Al ser transparente el monitoreo del S-trap se hace en un instante.
4. El S-trap es compacto y ligero, sencillo de manipular y transportar.
5. El S-trap está construido de tal forma que no permite contacto físico con el pegamento, siendo su manipulación higiénica y segura.
6. Después de su uso el S-trap puede ser retirado como basura normal.



Especificaciones Técnicas

Aplicación sumamente

eficaz contra

: Lepisma saccharina, Thermobia domestica

Material

: PS transparente, tapa abatible

Específico

: Estructura transparente, hermética; pegamento líquido, estable que no se corre ni se despegas; pastilla de atracción

Montaje

: Para colocar directamente sobre un piso nivelado

Instrucciones específicas

: Importante! - la trampa debe posicionarse sobre una superficie limpia y lisa

Medidas

: 11,8 x 11,1 x 1,0 cm (L x W x Alt.)

Caducidad

: 24 meses desde fecha de producción.