

FICHA TÉCNICA

PATCH FEROMONA PARA POLILLAS DE LA ROPA

Código del producto: 3412

Presentación: 1 kit, cada kit contiene 50 uds

Dispensador de feromonas para introducir en una trampa para el seguimiento de *Tineola bisselliella* y *Tinea pellionella*.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dispositivo de monitoreo para la aplicación de MIP que cumple con la Norma UNI EN 16636:2015, que debe ser aplicado para controlar regularmente la presencia de plagas en un lugar específico por un tiempo definido.

El parche de feromonas para polillas de la ropa es un dispositivo de seguimiento estudiado para liberar paulatinamente la feromona sexual, cuyo objetivo es atraer al macho de la especie indicada. Debe utilizarse dentro de una trampa, para que la acción de las feromonas permita el seguimiento de la plaga.

Está compuesto por:

- Tejido laminado optimizado para la liberación gradual en el tiempo;
- Adhesivo;
- Feromona sexual;
- Envasado en film plastificado y sartén de cartón.

Medidas:

- Longitud: 33mm
- Altura: 21 mm

MODO DE EMPLEO

Coloque el parche de feromonas para polillas de la ropa dentro de portacebos y placas adhesivas. Estas trampas deben colocarse a una altura máxima de 1,8-2 m.

Estas trampas deben usarse en el interior de aquellos lugares donde se alimentan o procesan lanas, suéteres, pieles, mantas, alfombras y otros textiles o prendas de vestir (de origen animal, por lo tanto con queratina).

Le sugerimos dar un número a cada trampa e indicar su ubicación en el plano del área monitoreada, para facilitar el control durante el monitoreo periódico. Incluso sugerimos el uso de guantes cada vez que se manipule la feromona. El eventual olor a humo u otros olores en las manos podría socavar la eficacia del producto.

Distancia desde las trampas: 200 m².

Período de seguimiento sugerido: todo el año.

Frecuencia sugerida de los controles: semanalmente, cambiar el dispensador de feromonas a los dos meses.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Condiciones de almacenamiento: en un lugar fresco y seco, temperatura inferior a 25°C y H.R. inferior al 55%.

Si se almacena bien (embalaje intacto), la vida útil del producto es de 3 años. Desde la apertura del envase, la feromona dura 90 días.