

Ficha técnica

Pherocon PTM

Feromona en dispensador para monitoreo

- Para monitoreo y captura del macho de la palomilla de la papa *Phthorimaea operculella* (F) hacia la trampa utilizada



Especificaciones de producto

Producto

Pherocon PTM (Potato tuberworm)

Descripción

Dispensador de caucho rojo de aproximadamente 2 cm de alto y 0.9 cm de diámetro en la base, impregnado con feromona sexual para el monitoreo del macho de la palomilla de la papa *Phthorimaea operculella* (F). Envasado en empaque individual de aluminio herméticamente sellado.

Ingredientes activos

- (E,Z)-4,7-Tridecadienyl acetate
- (E,Z,Z)-4,7,10-Tridecatrienyl acetate

Modo de acción

El dispensador libera la feromona sexual de manera controlada durante aproximadamente 4 semanas y atrae al macho de la palomilla de la papa *Phthorimaea operculella* (F) hacia la trampa utilizada.

Recomendaciones de uso

Tipos de trampa que se pueden utilizar:

A. Trampa tipo ala

- Colocar un dispensador dentro de la trampa.

Altura de la trampa:

En una estaca de 1 m, amarrar la trampa con el alambre a una altura de 10 cm sobre la planta, subir según su crecimiento.

Dosis

1. Iniciar el monitoreo cuando los tubérculos empiezan a formarse, con 2 a 3 trampas por cada 5 ha en las esquinas del campo, a 15 m dentro del cultivo, en la cima del surco.
2. Al detectar que la población de adultos está creciendo, puede aumentar más de 6 trampas/ha distribuidas de manera uniforme dentro del cultivo.

Consideraciones:

1. Mantener el dispensador dentro de su empaque original cerrado hasta que se vaya a instalar la trampa.
2. Identificar las trampas y hacer un croquis de su localización.
3. Revisar las trampas 2 veces por semana. Contar los insectos y retirarlos.
4. Llevar un registro de todo, graficar los resultados para su interpretación y tomar decisiones.
5. Si es la primera vez que utiliza este sistema de monitoreo, relacionar los resultados con su anterior sistema.
6. Cambiar los dispensadores cada 4 semanas (nunca utilizar más de 1 dispensador por trampa).
7. Mantener en buenas condiciones las trampas.
8. Nunca dejar los dispensadores usados y los empaques vacíos en el campo.

Compatibilidad

No interfiere con otras medidas de control.

Toxicidad

El ingrediente activo no es fitotóxico, no es tóxico a las aves, mamíferos o insectos.

Registros

Exento de registro en México. Oficio COFEPRIS No. 203300CO220119/2021.

Almacenamiento

Dentro de su empaque original cerrado y a temperatura ambiente (menor a 24° C), el producto tiene una vida útil de: 1 año; refrigerado o congelado: 2 años. Evitar la exposición prolongada a la luz solar directa.

Fabricante

TRÉCÉ INC. 7569 Hwy 28 W P. O. Box 129, Adair, OK 74330-0129, USA.

Importador y distribuidor

Ferommis, S.A. de C.V., Ramón G. López Hass 54-A, Desarrollo Urbano La Primavera, Culiacán, Sin. C.P. 80300, México.
Tel. (667)-712-30-30
R.F.C. FER-110504-SA0

¡Importante!

Todos los complementos se venden por separado.

Se aplican las condiciones generales de Koppert (Koppert B.V. y/o sus empresas afiliadas).

Solo se deben usar productos autorizados en su país o estado y cultivo. Consulte los requisitos de registro locales.

Koppert no se responsabiliza del uso no autorizado del producto.

Koppert no se responsabiliza de la pérdida de calidad, si el producto se almacena durante más tiempo del recomendado o bajo condiciones no apropiadas.