

Control de

Ceratitis capitata

Mosca mediterránea

de la fruta

El **trampeo masivo** es el método más eficaz para el control de ***Ceratitis capitata***, y está recomendado como herramienta en los programas de **control integrado de plagas (IPM)** y en **agricultura ecológica**.



PROBODELT
ESTUDIOS BIOAGRARIOS

**AO &
MIDORI**
BIOCONTROL

Trabajando juntos por el control de plagas en el respeto al medio ambiente



APLICACIONES:

Seguimiento y control de poblaciones de *Ceratitidis capitata* en cítricos, frutales de hueso, frutales de pepita y otros cultivos susceptibles.

Densidad de trampas:

Para monitoreo: colocar de 2-4 trampas /ha

Para control mediante trampeo masivo: colocar 40-50 trampas/ha en cítrico, manzano y peral, y entre 70-80 trampas/ha en frutales de hueso, siempre en función del nivel de población de la plaga, la densidad del cultivo, y del tamaño, forma y distancia de las parcelas a controlar.

Reforzar con trampas adicionales aquellas zonas donde las capturas sean más elevadas.

Modo de empleo:

Plegar el mosquero según las instrucciones del fabricante.

Introducir una bolsita de atrayente en el interior de la trampa, junto con un insecticida autorizado, como un dispensador de dichlorvos (vapoona), o utilizando un tratamiento insecticida en el interior de la tapa.

No abrir ni perforar las bolsas de atrayente.

El monitoreo debe iniciarse al principio de la primavera. Supervisar las trampas semanalmente para determinar la presencia de la plaga y su gravedad. Después de cada conteo eliminar los insectos del interior de las trampas.

Para el trampeo masivo, colocar las trampas unos 45 días antes de la maduración del fruto, a media altura en el árbol, de preferencia en la cara este o sur, y evitando la exposición directa al sol. Las trampas deben mantenerse durante todo el cultivo hasta la recogida del fruto y eliminación de los posibles restos del cultivo.

Supervisión y mantenimiento:

La duración del atrayente de 120 días permite **un único difusor por trampa y campaña.**

Se recomienda supervisar las trampas para realizar las medidas correctoras convenientes, como reforzar los posibles puntos críticos y aumentar la densidad de trampas donde se requiera.

Otras recomendaciones:

En caso de tener niveles de infestación muy elevados se pueden realizar tratamientos fitosanitarios complementarios con productos autorizados.

Es conveniente eliminar los restos del cultivo del campo, especialmente la fruta caída, ya que puede contener larvas en diapausa que pueden generar infecciones la campaña siguiente.

PRESENTACIONES:

ATRAYENTE AMÓNICO CERATITIS

- Sobres de aluminio de 25 Uds.

TRAMPA CONETRAP®:

- Cajas de bases de 250 Uds.

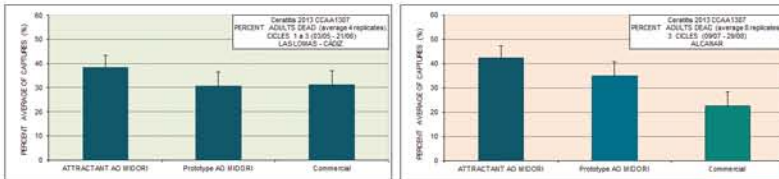
- Cajas de tapas de 250 Uds.

PACK CONETRAP®:

- Cajas de 20 Uds.



Los ensayos de campo muestran que el ATRAYENTE AMÓNICO CERATITIS fabricado por AO MIDORI se comporta durante 4 meses mejor que la referencia comercial (2013)



nuestra solución

Sistema de TRAMPA + ATRAYENTE para el TRAMPEO MASIVO de la mosca de la fruta *Ceratitidis capitata*, compuesto de:

* **ATRAYENTE AMÓNICO CERATITIS**, difusor seco específico, de fácil uso y manipulación.

Atrae principalmente hembras (60-70%)
Duración de 120 días, un único difusor por trampa y por campaña.

* **MOSQUERO PLEGABLE CONETRAP** de elevada capacidad de captura, análoga a la de Maxitrap.

Ocupa muy poco espacio por lo que se minimizan los costes de transporte. Gran facilidad de montaje, de 10 a 15 sg por trampa.

Compatible con la tapa insecticida Kill-Tap.

* El sistema se puede suministrar sin montar o totalmente montado, con el atrayente y el insecticida en su interior, para minimizar los costes de colocación en el campo.
(PACK-CONETRAP)

PROBODELT S.L.

Ctra. del Canal Amposta - Sant Jaume, Km. 1
Apdo. de Correos 283 - 43870 AMPOSTA (Tarragona) - ESPAÑA

Tel. +34 977 087 278 / +34 629 775 091

info@probodelt.com

www.probodelt.com

AO MIDORI BIOCONTROL, S.L.

C/ Era del Poch, 3
08784 PIERA (Barcelona) - ESPAÑA
Tel. +34 93 776 23 74 / +34 677 874 451

info@aomidoribiocontrol.com

www.aomidoribiocontrol.com