

La Mosca de la Fruta
 La Mosca de la Fruta

dos grandes ideas juntas,
 es una idea grandísima...

pues eso



estrategia de control recomendada

Syngenta recomienda el uso de Adress como método de control preventivo para reducir la población de mosca de la fruta. La unidad de control Adress se debe colocar en el campo justo antes de la aparición de la primera generación. Adress mantendrá la población bajo niveles de control tales que no será, normalmente, necesario la aplicación de tratamientos a lo largo del ciclo del cultivo, en caso de que la población alcanzase un umbral máximo de intervención (moscas/mosquero/día) umbral que será determinado por el técnico responsable de la explotación, se debe de intervenir para reducir la población utilizando Karate con tecnología Zeon. El tratamiento, debe realizarse como cebo dirigido a la cara sur del árbol, cubrirá 1-2 m² por árbol, haciéndolo con mochila. En el caso de marcos de plantación más anchos, será conveniente hacer el tratamiento con turbo atomizador adaptado.

Syngenta recomienda la utilización de tratamientos con Karate con tecnología Zeon para mantener los bajos niveles poblacionales que genera ADDRESS en el momento de maduración de la fruta que coincide con el mayor potencial de daños que puede generar la plaga.

ADDRESS[®]
 unidad de control
 protección frutales



“mano a mano”
 contra la
 mosca de la fruta

lo lleva claro

syngenta[®]

Ribera del Loira, 8 - 10
 28042 MADRID
 www.syngentaagro.es

FRUPUG500-FEED08

syngenta[®]

ADDRESS[®]
 unidad de control
 protección frutales



Además es una solución inteligente que impide el progreso de las nuevas generaciones de mosca de la fruta, con un modo de acción que aumenta la eficacia y la seguridad favoreciendo el respeto al medio ambiente y que le ayudará a obtener una producción de fruta más sana y de muy alta calidad.



- Reducción de población mediante la disminución de futuras generaciones.
- Protección en los momentos más vulnerables de sus frutales y del cultivo durante toda la campaña.
- Aumento de la cosecha gracias a la reducción de los daños en la fruta e incremento de la seguridad dentro del cultivo.
- Disminución paulatina del número de tratamientos convencionales y un menor riesgo de aparición de residuos.

¿qué es Adress?

La unidad de control Adress combina las más modernas técnicas de atracción de la mosca de la fruta con la utilización de geles alimenticios para conseguir la máxima eficacia en la reducción de poblaciones de la mosca de la fruta.

características del producto

La unidad Adress consta de tres partes:



• **cubierta de plástico:** permite la sujeción de la unidad al árbol además de proteger la tarrina de gel y el tubo de atrayentes de las inclemencias meteorológicas.

• **tubo de atrayentes:** contiene tres emisores separados. En cada uno de ellos hay un atrayente lo que permite que la unidad adress atraiga tanto a machos como hembras siendo totalmente selectivo con la plaga.

• **tarrina:** contiene un gel fagoestimulante al 3% de Lufenuron.



Adress®

unidad de control
protección frutales



todo ventajas...

...para el fruticultor

- Más eficacia a medio - largo plazo.
- Reducción poblacional en el tiempo.
- Protección de larga duración.
- Disminución de tratamiento químicos convencionales.
- Posibilidad de eliminar tratamientos con organofosforados.
- Mayor seguridad para el aplicador.
- Mejora la competitividad por menor uso de mano de obra y maquinaria.
- Disminución del riesgo de reinfección de la fruta tratada.
- Sin plazo de seguridad.

...para el consumidor

- No hay residuos en fruta.
- Mayor seguridad para el consumidor.

...para el medio ambiente

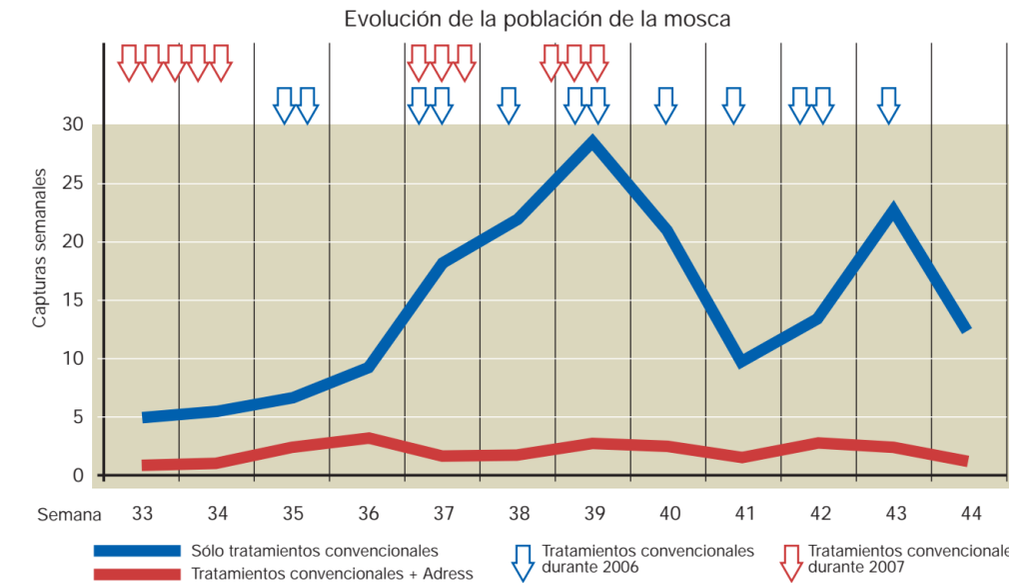
- Selectivo para la plaga y el cultivo. Sin efecto sobre insectos beneficiosos.
- Excelente perfil medioambiental.
- Incluido en los protocolos de Producción Integrada.
- Incluido en el vademecun de Agricultura Ecológica.

KARATE ZEON
CON TECNOLOGÍA

- Producto de máxima eficacia para el control de la mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*).
- Su especial formulación destaca por su persistencia, efecto de choque, repelencia, resistencia a UV, altas temperaturas y lluvias.
- Está registrado en frutal de hueso y fruta del pepita. Única piretrina registrada para el control de *Ceratitis capitata*.

- Incluido en Producción Integrada.
- Reducido plazo de seguridad: ciruelo 1 día resto de frutales 7 días lo que permite su aplicación en épocas cercanas a la recolección.

Estrategia de control de *Ceratitis capitata*, reducción poblacional (Adress + Karate Zeon)



- Instalar sistemas de monitorización de la plaga antes de la aparición de las primeras generaciones.
- Colocar las unidades de control Adress cuando aparezcan las primeras capturas.
- Realizar tratamientos con Karate Zeon en momentos puntuales. Reducción poblacional. Momentos de mayor atracción de la fruta (maduración de la fruta).
- Dejar la unidad Adress en el campo hasta la campaña siguiente. Seguirá trabajando para ti.
- Realizar las labores de mantenimiento del cultivo que favorezcan la reducción de la plaga en la siguiente campaña (por ejemplo: retirada de fruta en el suelo).