

En cítricos, con
40 trampas
por hectárea
es suficiente (*)

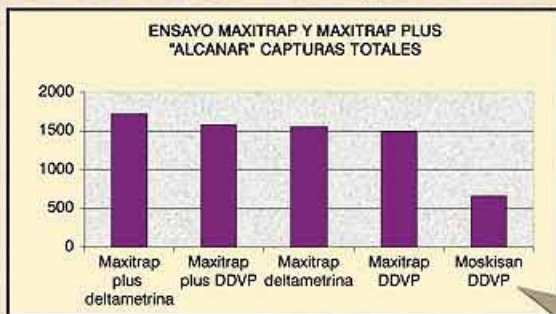
PROBODELT
ESTUDIOS BIOAGRARIOS

Mosquero Maxitrap PLUS® con tapa insecticida **KillTAP**

Mosquero Maxitrap PLUS®

Dentro del proceso de mejora continua de sus productos, Probodelt lanza al mercado MAXITRAP PLUS mosquero que consigue mejorar las prestaciones de Maxitrap.

MAXITRAP PLUS aumenta las capturas de Ceratitis



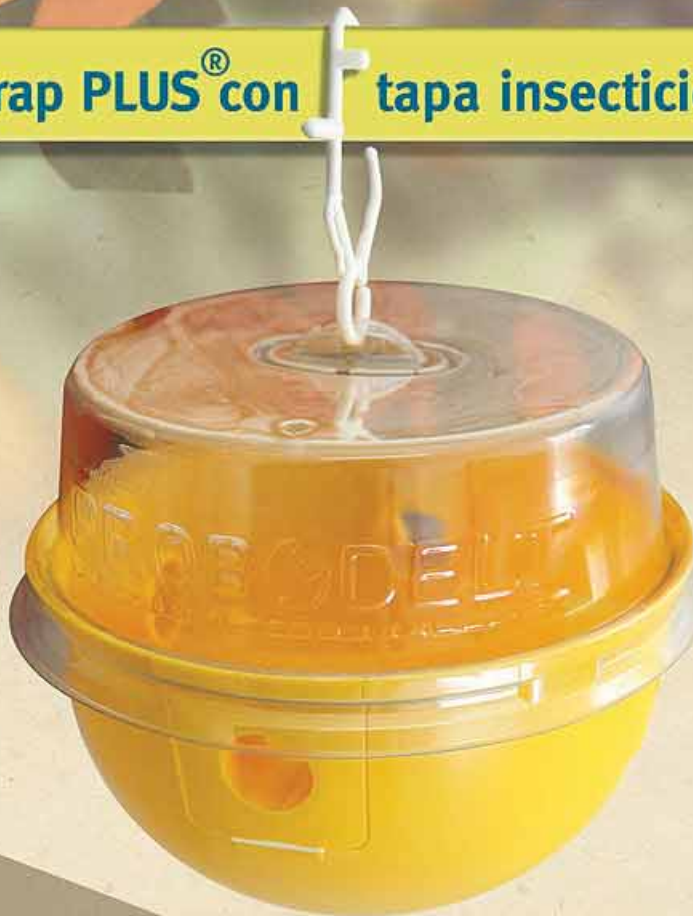
Ventajas

- Su mayor eficacia permite reducir la densidad de trampas en captura masiva (*).
- Facilidad de uso. Al tener los tubos abatibles e integrados en la base, se reduce el volumen de transporte y facilita el montaje en el campo.
- El formato Pack PLUS no necesita ninguna manipulación: se coge el mosquero de la caja de transporte y se cuelga directamente en el árbol.
- Ideal para usar con atrayentes secos.
- Con el atrayente adecuado, es el mosquero óptimo para otros dípteros: Bactrocera, Rhagoletis, etc.

(*) Ensayos de captura masiva de *Ceratitidis capitata* realizados en 2010 han demostrado que el Mosquero MAXITRAP PLUS usado con la Tapa insecticida **KillTAP** permite una reducción de la densidad de trampas de un 20%: en cítricos, 40 trampas por hectárea.

Pack PLUS:

- Mosquero Maxitrap plus.
- Tapa Insecticida KillTap.
- Atrayente Ceratitis 1 difusor SEDQ.
- **LISTO PARA USAR.**
- 20 unidades ya montadas por caja.



Tapa KillTap para Maxitrap Plus. Envase 25 unidades.



Tapa Killtap, también para Maxitrap. Envase individual



Manejo fácil y sencillo. Evitar golpes a la trampa una vez montada.

KillTAP (**)

La mejor alternativa a la Vapona

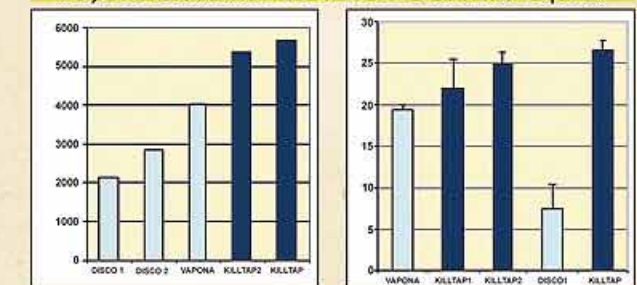
PROBODELT dispone de una alternativa a la vapona, que consiste en un insecticida de contacto aplicado a la parte interna de la tapa de los mosqueros: Tapa insecticida KILLTAP.

KILLTAP permitirá seguir aplicando la técnica del trapeo masivo cuando se prohíba la utilización de la vapona.

KILLTAP se presenta en dos formatos de tapa distintos: para el tradicional Mosquero Maxitrap y para el nuevo Mosquero Maxitrap Plus.

Los resultados de los ensayos, llevados a cabo estos últimos años por los Servicios de Sanidad Vegetal de las Comunidades Autónomas y por las empresas productoras, demuestran invariablemente una mejora significativa de la eficacia de Killtap respecto a la vapona.

Mejores resultados de KILLTAP sobre la Vapona



La persistencia en el campo es superior a los 4 meses. KILLTAP es compatible con la producción integrada y ecológica.

Las tapas utilizadas podrán depositarse en los puntos de recogida de Sigfito.

(**) Producto Topprotect de SEDQ

SIGFITO
AGROENVASES, S.L.

Sigfito Agroenvases es una entidad sin ánimo de lucro que soluciona la recogida de envases fitosanitarios marcados con el logo de SIGFITO.

“ La captura masiva sigue siendo la técnica más eficaz para el control de *Ceratitidis capitata*” www.probodelt.com

Mosquero Maxitrap PLUS con tapa insecticida KillTAP

PROBODELT, SL
Carretera del Canal Amposta-Sant Jaume d'Enveja, km 1
Apartado de Correos 283 · 43870 AMPOSTA (Tarragona)
Tels. 977 087 278 · 629 775 091 / Fax. 977 270 546
admin@probodelt.com · www.probodelt.com



La solución óptima para
la captura masiva de *Ceratitis capitata*

PROBODELT
ESTUDIOS BIOAGRARIOS

“El control de plagas es compatible con el respeto al medio ambiente”

“El control de plagas es compatible con el respeto al medio ambiente”