

■ **ATRAYENTE CERATITIS 1 DIFUSOR**

Código: 0010

Características: Atrayente alimenticio para *Ceratitis capitata* compuesto de acetato amónico, trimetilamina y un diaminoalcano. Estas tres materias activas están formuladas en un único difusor. Este producto destaca tanto por su eficacia y persistencia como por su facilidad de manejo.

Aplicación: Recomendado para la captura masiva o seguimiento de vuelo ("monitoring") de *Ceratitis capitata*.

Dosis: 1 difusor por mosquero.

Persistencia: Duración efectiva de 120 días en campo.

Embalaje: se suministra en bolsas de 25 unidades.

■ **INSECTICIDA DDVP**

Código: 0009

Características: Insecticida cuya materia activa es el fosfato de dietil 2,2-diclorovinilo (DDVP).

Aplicación: Pensado para su uso exclusivo en el interior de trampas (mosqueros, polilleros, ...) para la captura de insectos, tanto para trampeo masivo como para seguimiento de vuelo.

Dosis: 1 difusor por mosquero.

Persistencia: Duración efectiva de 120 días en campo.

Embalaje: Se suministra en bolsas de 25 unidades.

Seguridad: La materia activa está en el interior de una bolsa protectora que impide el contacto directo con el insecticida.

Tenemos más atrayentes e insecticidas de los fabricantes Pherobank y Sedq. No dude en consultarnos si no encuentra lo que busca.

■ **PROBODELT** somos una empresa pionera en el desarrollo y aplicación de estrategias de control de plagas.

Para ello nos hemos especializado en trampas para insectos: investigación y desarrollo de nuevos modelos, fabricación y comercialización.

Colaboramos en la puesta a punto de diferentes feromonas y otros atrayentes de la empresa Sedq.

Por todo ello, los materiales que suministramos son de la máxima calidad y están en continuo proceso de mejora.



Probodelt SL

Estudis Bioagraris

Brasil 10, 2-2
43870 AMPOSTA (Tarragona)
Telf. 629 77 50 91 / 977 08 72 78
FAX 977 27 05 46
E-mail: admin@probodelt.com
Web: www.probodelt.com

Distribuidor:



Probodelt SL

Estudis Bioagraris



CONTROL RACIONAL DE PLAGAS





MOSQUERO MAXITRAP MU9901125 Código: 1007

Características. Mosquero mejorado. Además de la entrada invaginada en la base, dispone de tres orificios laterales en los que se insertan unos tubos cilíndricos transparentes hacia el interior. Los orificios aumentan la aireación, y por lo tanto la capacidad de atracción de la trampa, mientras que los tubos dificultan la salida de las moscas, con lo que se consigue **mayor cantidad de capturas que con ningún otro mosquero del mercado.** Es recomendable la utilización de insecticida en caso de atrayentes secos.

Aplicación: Recomendado para la captura masiva o seguimiento de vuelo ("monitoring") de la mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*), pero con el atrayente adecuado es igualmente eficaz para otros dípteros como la mosca del olivo (*Bactrocera*), la de las cerezas (*Rhagoletis*), etc.

Densidad de mosqueros para trampeo masivo: densidad media de 50 trampas/ha, variable en función del cultivo y de la época del año.

Embalaje: se suministra en cajas de 50 unidades.



MOSQUERO BÁSICO Código: 1008

Características. Mosquero tradicional. Igual que el anterior, pero sin los orificios laterales. Su aireación es menor (menor capacidad de atracción), pero los insectos tienen mayor dificultad en salir de la trampa, por lo que está recomendado en casos de atrayentes secos con poca persistencia, cuando no vaya a usarse insecticida en su interior o cuando se utilicen atrayentes líquidos y se pretenda disminuir la evaporación.

Aplicación: Recomendado para la captura masiva o seguimiento de vuelo ("monitoring") de *Ceratitis capitata*, pero con el atrayente adecuado es igualmente eficaz para otros dípteros como la mosca del olivo (*Bactrocera*), la de las cerezas (*Rhagoletis*), etc.

Densidad de mosqueros para trampeo masivo: densidad media de 50 trampas/ha, variable en función del cultivo, de la época del año y de la utilización o no de insecticida. **Embalaje:** se suministra en cajas de 40 unidades.

MOSQUERO TIPO TEPHRI Código: 1011

Características. Dispone de tres orificios laterales. Dichos orificios aumentan la aireación y la difusión del atrayente. Es imprescindible la utilización de insecticida en su interior.

Aplicación: Recomendado para la captura masiva o seguimiento de vuelo ("monitoring") de *Ceratitis capitata*, pero con el atrayente adecuado es igualmente eficaz para otros dípteros como la mosca del olivo (*Bactrocera*), la de las cerezas (*Rhagoletis*), etc.

Densidad de mosqueros para trampeo masivo: densidad media de 50 trampas/ha, variable en función del cultivo, de la época del año y de la utilización o no de insecticida.

Embalaje: se suministra en cajas de 50 unidades.

KIT DE JARDINERÍA Código: 1005

Características: Conjunto de MOSQUERO MAXITRAP, atrayente *Ceratitis* 1 difusor e insecticida DDVP para la captura de *Ceratitis capitata* en superficies pequeñas.

Aplicación: Captura masiva de *Ceratitis capitata* en parques y jardines con árboles sensibles a dicha plaga.

Embalaje: se suministra en cajas individuales que incluyen un mosquero, un difusor atrayente, un difusor insecticida y las instrucciones para su manejo.



POLILLERO funnel Códigos: 0060, 0061 y 0062

Características: Polillero clásico tipo embudo formado por cuatro piezas: a) la tapa superior, que evita la entrada de agua en el polillero e incluye un soporte donde anclar el cestillo con la feromona; b) el embudo, cuyo diseño facilita la entrada de las polillas a la vez que impide que se escapen; c) el recipiente donde caen los insectos capturados, el cual lleva un anclaje para el cestillo con la feromona; d) el cestillo con la feromona, que puede anclarse en la parte inferior de la tapa o en el interior del recipiente.

Normalmente, se suministra con la tapa verde, el embudo amarillo y el recipiente transparente. Con ello se potencia la atracción cromática y se ve el interior del recipiente sin necesidad de abrir la trampa. De todos modos, se pueden suministrar otros colores.

Disponemos de tres sistemas de sujeción de la trampa:

SUELO 50 (Código 0060) y SUELO 100 (Código 0061): Se suministran con un soporte diseñado para que la trampa quede fijada a 50 y 100 cm, respectivamente, de la superficie del suelo.

ÁRBOL (Código 0062): Se suministra con un soporte que permite colgar el polillero en ramas de distintos diámetros.

Aplicación: Indicado especialmente para el seguimiento de vuelo ("monitoring") y trampeo masivo de una gran variedad de lepidópteros.

Densidad de polilleros para trampeo masivo: variable en función de la especie y el cultivo objeto del trampeo masivo. **Embalaje:** se suministra en cajas de 25 unidades.

POLILLERO funnel BARRERA Códigos: 0063, 0064 y 0065

Características: Polillero clásico tipo embudo (ver descripción de POLILLERO FUNNEL), con una barrera (triple aspa) entre la tapa y el embudo. Esta barrera está especialmente diseñada para la captura de coleópteros.

Aplicación: Indicado especialmente para el seguimiento de vuelo ("monitoring") y trampeo masivo de una gran variedad de coleópteros.

Igual que con el Polillero Funnel disponemos de tres sistemas de sujeción de la trampa:

SUELO 50 (Código 0063), SUELO 100 (Código 0064) y ÁRBOL (Código 0065)

Densidad de trampas: variable en función de la especie y el cultivo o masa forestal objeto del trampeo masivo. **Embalaje:** se suministra en cajas de 20 unidades.

TAMBIÉN SUMINISTRAMOS:

Trampas Delta, Diabroticas, Cromáticas, para *Rhynchophorus*, de agua...y otras.

No dude en preguntar si le interesa algo que no está en el catálogo. Tenemos más productos.

SERVICIOS DE TRAMPEO MASIVO DE CERATITIS (Código 2005) Y CHILO (Código 2000)

¿Le interesaría que le realizáramos el trampeo masivo? Realizamos trampeos masivos adaptándonos a las características del cultivo y de la finca, y de acuerdo con un protocolo personalizado.

Disponemos de un sistema exclusivo para el cuelgue de nuestras trampas que facilita su colocación y retirada del árbol

